# HITACHI Inspire the Next

# 取扱説明書

保証書·据付説明書別添付

日立電気洗濯乾燥機 型式

BW-D9LV



このたびは日立電気洗濯乾燥機をお買い上げいただき、 まことにありがとうございました。

この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。 お読みになったあとは、保証書・カンタンご使用ガイド・DVD・ 据付説明書(設置確認書)とともに大切に保存してください。

「安全上のご注意」 〈P.12~14〉 をお読みいただき、正しく お使いください。



初めてお使いの ときや、お困りに なったときは、 付属のDVDも 是非ご覧くださ い。

DVDを再生できる環境 でお使いください。





# 特長

# 節水はもちろん、水の硬度、水温までも見きわめて、エコに洗濯。

ビートボールの洗濯板効果が進化

# 「エコビート洗浄」できわだつ白さ

#### 押して、たたいて、もみ洗い、さらに洗濯板効果

トリプルビートウィングで、押して、たたいて、もみ洗い。 さらに洗濯槽にも洗濯板効果のあるビートボールを採用し、きわだつ白さを実現しました。





洗濯板効果を 生むビート ボール

小刻みに洗濯物を動かす ビートライン

· 大きく洗濯物を動かす ビートスロープ · トリプルビートウィング

#### [エコビート洗浄]

従来のため洗いと違い、水を循環させながらワイドシャワー

で洗剤液を振りかけて浸透。 トリプルビートウィングで、 押して、たたいて、もみ洗い。 少ない水でしっかり洗える。

節水循環ポンプ



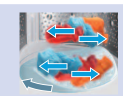
押し洗い 下から押し上げる動き。



たたき洗い上から落とす動き。



もみ洗い 洗濯物を上下させる動き。



トリプルビートウィング と洗濯・脱水槽のビート ボールで洗濯板効果。

#### [節水循環ポンプ] & [湯効利用]

# とことん節水

ワイドシャワー



水道水

#### 水を循環させて節水

タテ型洗濯乾燥機で唯一、節水循環ポンプを搭載し、高い節水性能を実現させました。

洗濯時標準使用水量

洗濯~乾燥時標準使用水量

洗濯9kg時

洗濯~乾燥6kg時

約**73**L

約96L

お風呂の残り湯

#### [湯効利用]でさらに節水

洗濯にも乾燥にも残り湯を使える [湯効利用] なら、水道水使用量を 約15Lに節水。

> 水道水使用水量 洗濯、洗濯~乾燥 約15L

### 洗濯に使用する残り湯を除菌

お湯取ホースの先端にAg除菌お湯取ユニットを 搭載し、残り湯に潜む雑菌をブロックします。 (浴槽内のお湯、洗濯物は除菌できません)



Ag除菌お湯取ユニット

#### PCD 水センサーシステムオンで、

# 水に合わせてエコに洗濯

- ●工場出荷時は設定されています。
- ●洗濯の「標準」コースおよび、洗▶乾の「標準」コースの洗濯行程で作動します。

#### 4種のセンサーで見きわめて、洗剤量表示・洗濯時間・使用水量をかしこく調整

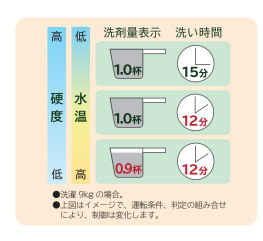
#### 布量センサー

洗濯物の量に応じて、スタート時の水位を決定します。

#### 水硬度センサー

硬度が低いと泡立ちがよいので、洗剤量を抑えてもしっかり洗えます。





#### 水温センサー

水温が高いときは、汚れが落ちやすいので、洗濯時間を抑えてもしっかり洗えます。

#### 布質センサー

布質に応じて、洗濯行程の水量や時間をコントロールします。

# お部屋に湿った空気をほとんど出さない

洗濯物を乾燥させると湿気が出ます。本機の水冷 除湿機構<sup>※1</sup>は、熱伝導のよいステンレスプレート を新たに採用し、洗濯物から出た湿気を効率よく 水に変えて排水するので、結露の原因となる湿っ た空気をお部屋にほとんど出しません。 湿気を取り除いた空気で乾燥するので、すばやく 仕上げます。

※1 乾燥時に水道水を使用しますので、水栓を閉めないでくだ さい。



※イメージ図

# [四水センサー]システムとは

- ●洗濯の「標準」コースおよび、洗▶乾の「標準」コースの洗濯行程で作動します。
- ●環境条件(水の硬度や水温など)によっては、 **PCD** 水センサーシステムが作動しない場合があります。

# 洗濯行品

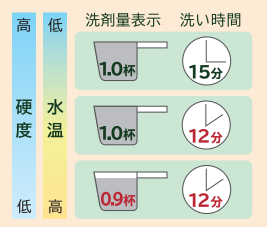
1 布量センサー

洗濯物の量に応じて、スタート時 の水位を決定します。

2水硬度センサー

ご家庭の水道水の硬度を検知して、 洗剤量表示を決定します。

- ③ 水温センサー 水温を検知して、洗い時間を決定 します。
- 4 布質センサー 布質に応じて、洗濯行程の水量や 時間をコントロールします。



- ●洗濯 9kg の場合。
- ●上図はイメージで、運転条件、判定の組み合せにより、制御は変化します。
- **ECD** 水センサーシステムが設定されていると、表示が点灯します。 (表示消灯時は、設定が解除されており、 **ECD** 水センサーシステム は作動しません)
- ●水硬度を測定している間、約5秒間は表示が点滅します。
- ●洗剤量表示は、 **ECO** 水センサーシステムが設定または解除のいずれ の場合もパネルに表示します。

洗剤を目安表示に従って投入してください。〈P.22〉

●洗い時間、水量は自動で制御・運転を行います。



- PCD 水センサーシステムは、工場出荷時は設定されています。
- **ECO** 水センサーシステムは、設定または解除が可能です。(設定方法は〈P.68〉)

(設定・解除の内容は記憶されます)

●お湯取運転をした場合、風呂水の水硬度は判定しません。 入浴剤や風呂水の汚れ具合の影響を避けるためです。

#### **PCD** 水センサーシステムが設定できない場合(その回の運転時のみ自動で解除されます)

- ●標準コースを選択しても、洗い時間など手動で内容変更した場合や、ホット高洗浄を設定した場合。
- ●洗濯・脱水槽にあらかじめ水が入った状態(約3L以上)で運転を開始した場合。
- ●洗濯途中で行程を変更した場合。

# ご使用になる前に

ご使用中にお困りになった ときは〈P.78~94〉

# 据え付け状態の確認

据え付けに問題がある場合は、お買い上げの販売店または、設置された業者にお問い合わせください。

#### 水漏れ原因

- ●水栓の接続は、当社製の新しいワンタッチ つぎて(付属品)を使用していますか? (P.8)
- ●接続部分に緩みやぐらつきはありませんか?
- ●本体側に接続したユニオンナットは、しっかり 取り付けられていますか? 〈据付説明書〉



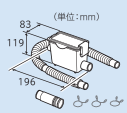
#### 脱水時に停止したり、異常音・振動の原因

- ●本体が水平に設置されていますか?
- ●水準器の気泡が円の中に入っていますか? 〈据付説明書〉

#### お知らせ表示(C02、C18)の原因

●本体を設置する前に、排水口の掃除を しましたか?

排水口に糸くずがたまり やすい場合や、掃除しに くい場合は、別売りの 糸くずボックスをご使用 ください。〈P.96〉



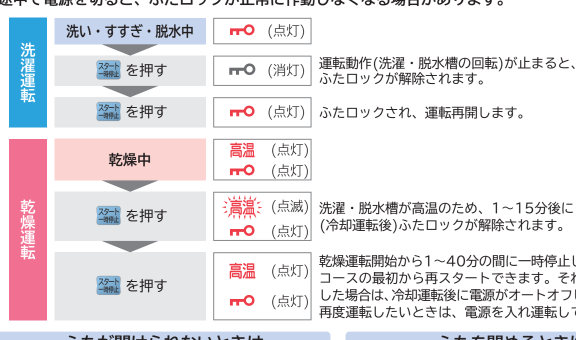
#### 排水異常の原因

- ●排水ホースの高さは、10cm以下に なっていますか?
- ●排水ホースが、排水口にしっかり取り付けられて いますか?〈据付説明書〉



# 運転中にふたを開けたいときは

安全のため、運転終了までふたが開かないようにロックされます。無理にふたを開けたり、運転の 途中で電源を切ると、ふたロックが正常に作動しなくなる場合があります。



洗濯・脱水槽が高温のため、1~15分後に (冷却運転後)ふたロックが解除されます。

乾燥運転開始から1~40分の間に一時停止した場合は、乾燥 コースの最初から再スタートできます。それ以降に一時停止 した場合は、冷却運転後に電源がオートオフします。〈P.78〉 再度運転したいときは、電源を入れ運転してください。

#### ふたが開けられないときは

一度電源を切ってください。再び電源を入れ、5秒程度 待ってからふたを開けてください。乾燥中の場合は、 1~15分後に(冷却運転後)ふたロックが解除されます。

#### ふたを閉めるときは

ふたを閉めるときは、しっかり閉めてください。 ふたロックができなくなり、危険防止のため運転を中 断します。

# もくじ

# 付属のDVDもご覧ください。

# ご使用の前に

- ●特長……2
- ●[eco水センサー] システムとは……4
- ●ご使用になる前に……5
  - •据え付け状態の確認/運転中にふたを開けたいときは・・・・・5
- ●各部のなまえ・付属品・・・・・8
- ●操作パネルのはたらき……10
- ●安全上のご注意・・・・・12
- ●使用上のご注意……15
- ●洗濯物を準備する・・・・・16
  - ・洗濯も乾燥もできません/乾燥できません・・・・・16
- ●洗濯や乾燥ができるコース・・・・・17
- ●上手な洗濯をするには……18
  - ・洗濯の準備をするときは/洗濯するときは/洗濯・脱水槽への入れかた/ スムーズに脱水するには/洗濯物の量と重さの目安/洗濯ネットを使うときのお願い・・・・・18,19
- ●乾燥の仕上がりを良くするには……20
  - ・乾燥運転のコースを使い分ける/ちょっとアドバイス/毛玉や静電気を少なくするには/シワを少なくするには/乾きムラを少なくするには/縮みが気になるとき・・・・・20,21
- ●洗剤や仕上剤の入れかたについて・・・・・22
  - ・洗濯量の計測と洗剤量表示/洗剤・ソフト仕上剤・漂白剤量・・・・・22,23
  - 洗剤・漂白剤・ソフト仕上剤の使いかた・・・・・24
  - ・石けん(天然油脂)の使いかた/洗濯のりの使いかた……26,27
- ●風呂水(お湯取)を使う・・・・・28
  - ・お湯取ホースをセットする/お湯取ホースセット時のご注意/ 浴槽内の風呂水水位のご注意/Ag除菌お湯取ユニット取り扱い時のご注意・・・・・28,29
  - ・お湯取運転を設定する/お湯取運転時の動作について・・・・・30,31
  - ・お湯取運転時の水位について/清水すすぎについて/お湯取ホースを片づける・・・・・32,33

# 使いかた

- ●洗濯する [標準][念入り][ソフト][ため洗い][毛布][ドライ]・・・・・34
  - コースの使い分け/使いかた……34,35
- ●洗濯~乾燥する [標準][念入り][ため洗い][毛布][シワガード][低温乾燥][たっぷり]……36
  ・コースの使い分け/使いかた……36,37
- ●乾燥する [標準][念入り][ドライ][シワガード][低温乾燥][たっぷり]・・・・・38
  - ・コースの使い分け/使いかた……38,39
- ●毛布コースで洗濯/洗濯~乾燥する……40
  - お洗濯の準備……40
  - ・使いかた/お洗濯キャップを取り付けるときは/お洗濯が終ったら・・・・・42,43
- ●ドライコースで洗濯/乾燥する・・・・・44
  - お洗濯の準備/洗濯物について・・・・・44,45
  - ・使いかた/お洗濯キャップを取り付けるときは/お洗濯が終ったら・・・・・46,47
- ●清潔コースを使う [消臭除菌][花粉]・・・・・48
  - ・コースの使い分け/消臭除菌コースで運転できるもの/使いかた・・・・・48,49
- ●清潔コースを使う [槽洗浄] [槽乾燥]・・・・・50
  - ・コースの使い分け/槽洗浄について/槽乾燥について/使いかた・・・・・50,51
- ●わがや流を使う・・・・・52
  - 使いかた・・・・・52,53
  - 運転内容の変えかた/初期設定について・・・・・54,55
- ●標準コースで部分運転をする・・・・・56
  - [洗い→すすぎ→脱水][洗いのみ][洗い→すすぎ][洗い→脱水][すすぎのみ][すすぎ→脱水][排水のみ、脱水のみ][水道水をためたいとき][風呂水をためたいとき]

     使いかた・・・・・56
- ●予約運転をする……58
  - ・予約ボタンの使いかた(切り替え内容)/使いかた……58,59
- ●全自動コースの運転内容と、変更できる内容・・・・・60~63

# 使いかた

#### ●いろいろな使いかた……64

- ・音声ガイドについて/運転スタート音・終了音について・・・・・・64
- ・終了予告音について/お湯取設定の記憶を解除したいとき/ 清水すすぎを設定・解除したいとき・・・・・65
- ・ほぐし脱水を設定・解除したいとき/温風脱水を設定・解除したいとき・・・・・66
- ・乾き具合を調整したいとき/ふんわりガードを設定・解除したいとき……67
- ・eco水センサーシステムを設定・解除したいとき/ほこりクリーニングを設定・解除したいとき・・・・・68
- ホット高洗浄を使う・・・・・69

# お手入れ

#### ●お手入れ·····70

- ・本体、洗濯・脱水槽/内ふた/糸くずフィルター・・・・・70,71
- 異物トラップ・・・・72
- ・洗剤ケース/洗剤ケースふた・・・・・73
- 乾燥フィルター・・・・・74
- ・乾燥フィルター差し込み口/風呂水吸水口・・・・・75
- Aa除菌お湯取ユニット・・・・・76
- 給水口/排水口·····77

### お困りのときは・アフターサービスなど

#### ●お困りのときは……78

- ・残時間表示部にこんな表示が出たら・・・・・78
- お問い合わせの多い項目・・・・80
- ・こんな音がしたときは……81
- ・本体各部についてお困りのときは……81

音·振動/給水口·給水/排水口·排水·····81,82

ふた/洗濯・脱水槽/電源ボタン・・・・83

スタートボタン/洗剤ケース・ソフト仕上剤投入口/乾燥フィルター/風呂水吸水口・風呂水給水・・・・・84 報知音・音声ガイド/本体・・・・・85,86

・本体の運転動作についてお困りのときは……86

運転動作……86,87 運転時間……87,88

• パネル表示内容についてお困りのときは……89

水位表示/洗剤量表示/運転中表示/残時間表示……89

・洗濯物の什上がりについてお困りのときは・・・・・90

洗剤残りがある/糸くずが気になる……90

糸くずフィルターに糸くずの付着が少ない/汚れ落ちが悪い/黒ずみや黄ばみが気になる/ 色移りや変色が気になる/ゴワゴワする/においがつく・・・・・91~93

乾きムラがある/乾燥ジワが気になる……93

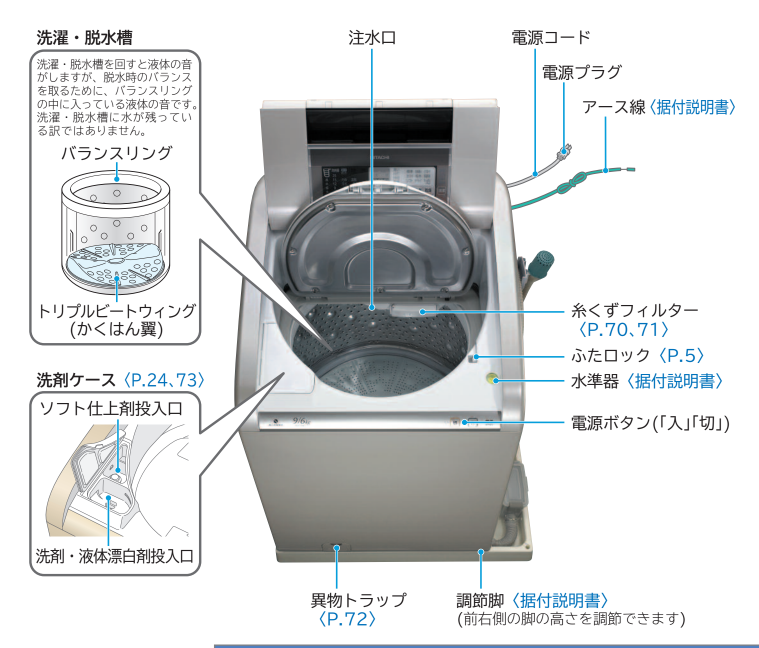
eco水センサーシステム·····94

- 操作パネルの点字内容・・・・・94
- ●もしものとき……95
  - ・転居などで水抜きをするとき(または凍結の恐れがあるとき)/もし凍結したときは・・・・・95
- ●別売り部品・・・・・96,97
- ●仕様……98
- ●保証とアフターサービス・・・・・99,100

# お問い合わせの多い項目については〈P.80〉

# 各部のなまえ・付属品

- ■〈P.○○〉カッコ内の数字は主な説明のあるページです。
- ■本取扱説明書は、DVD・音声ガイドと表現が一部異なります。



<b>付属品</b> (「据付説明書」を参照ください)											
	D接続に Jます		使うときに します								
給水ホース (約0.8m)	ワンタッチつぎて	お湯取ホース (約4m) (吸水ホース)	Ag除菌お湯取 ユニット 〈P.76〉								
(1本)	(1個)	(1本)	(1個)								



お湯取ホースを 片づけるときに 使用します	本体を水平に 据え付けるときに 使用します	洗濯・脱水槽の 結露水が床面を ぬらすのを防ぎます	乾燥フィルター差し 込み口のお手入れの ときに使用します	ご使用になる前に ご覧ください
お湯取ホース掛け <b>〈P33</b> 〉	脚キャップ (高さ調整用)	アンダートレイ 〈据付説明書〉	スイコミノズル <b>〈P.75</b> 〉	DVD 上手な使いかた
	8mm 4mm () ()			
(1個)	(4個)	(1個)	(1個)	(1枚)

# 操作パネルのはたらき

#### eco水センサーシステム (P.4,22,68)

設定しているとき、センサーで 「布量」「水の硬度」「水温」「布質」 を検知し、洗濯時の洗剤量、時間、 水量を節約します。

●「洗濯」「洗▶乾」の標準コースのみ 設定できます。

### お知らせ表示 (P.5,72,74,75)

#### 乾燥フィルター

●乾燥フィルターが 正しく装着されて いないときや目詰 まりしたときに点 滅します。

#### 異物トラップ

くずフィルターが: 目詰まりしたとき や、正しくセット されていないと きに点灯します。

#### **一〇**(ふたロック):高温

●異物トラップや糸:●ふたがロックされ:●洗濯・脱水槽が ている間、点灯し ます。

高温のとき点灯 または点滅します。

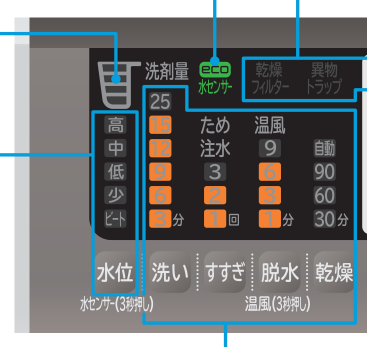
### 洗剤量目安表示 (P.22)

投入する洗剤量の目安を表示し ます。

#### 水位を変える (P.22,54)

「ため洗い」「毛布」「ドライ」コース の場合に、お好みに合わせて水位 を設定できます。

- ●「ドライ」コースの場合は、「少」「低」 のみとなります。
- ●洗い中に設定水位に達したあとは 変更できません。



#### 運転内容を変える (P.54,60,61)

「洗い」「すすぎ」「脱水」「乾燥」の 内容や組合せを切り替えます。

- ●スタート後は、「一時停止」を押して 変更します。「洗い」運転終了後、 または「洗いのみ」運転した場合は、 変更できません。
- ●内容を変更できないコースもあり ます。

### スタート/一時停止 $\langle P.5 \rangle$

運転のスタートや一時停止を行い ます。

- ●運転中に「一時停止」を押しても、 洗濯・脱水槽の回転が止まるまで ふたは開きません。
- ●乾燥中に「一時停止」を押しても、 洗濯・脱水槽内が冷えるまでふた は開きません。
- ●スタート/一時停止のLEDが点灯します。

#### 音声ガイド $\langle P.64 \rangle$

ボタンを押すと、設定している コースの内容や、運転中の動作 内容、また、お知らせ表示が表 示されている場合は、その対処 方法を音声でお知らせします。

●3秒押しで音量が変更できます。

### 残時間・洗剤量・予約時間・お知らせ表示 〈P.22、58〉

- ●運転スタート後に残時間・洗剤量の目安を表示します。
- ●予約ボタンを押すごとに予約運転 終了予定時間が表示されます。 予約運転フタート後は「予約エのみ

予約運転スタート後は、「予約」のみが点灯します。

### 風呂水を使う 〈P.28〉

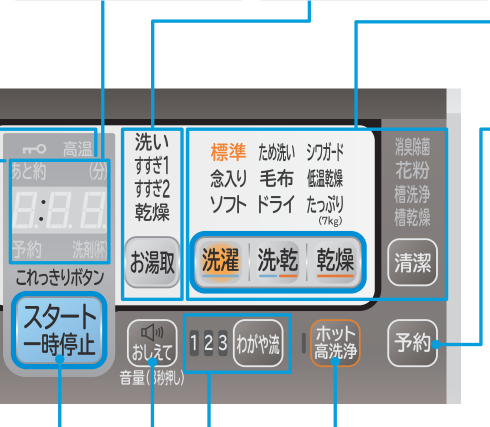
「お湯取」ボタンを押すと、風呂水 を利用できる行程が順に点灯しま す。

- ●風呂水を利用しないときは、ボタンを 押して表示をすべて消してください。
- ●「ドライ」コース、「消臭除菌」「槽乾燥」 コースは設定できません。

#### コースを選ぶ 〈P.34、36、38、48、<u>50〉</u>

「洗濯」「洗▶乾」「乾燥」「清潔」 ボタンを押すと、選べるコースが順に 点灯します。

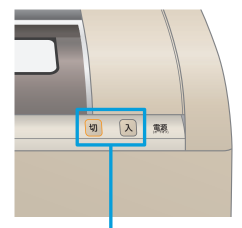
- ●「洗濯」「洗▶乾」「乾燥」「清潔」に よって、選べるコースは異なります。
- ●コース表示のLEDが点灯します。



#### 予 約 〈P.58〉

運転終了予定時間を、3~12時間後まで1時間単位で予約できます。

●洗濯の「毛布」「ドライ」コース、「乾燥」 「清潔」運転およびホット高洗浄は、 予約設定できません。



### わがや流 〈P.52~55〉

3種類のコースを、お好みの運転 内容で登録させることができます。

●3秒押し操作で設定が変わる機能は 記憶できません。

## ホット高洗浄を使う 〈P.69〉

洗濯物に温風を吹きかけ、洗剤を 活性化させて洗います。

●「毛布」「ドライ」「シワガード」コース、 「乾燥」「清潔」「予約」運転は設定で きません。

### 電 源 〈P.78〉

電源の入・切を行います。

- ●電源「入」のままスタートさせずに 10分間放置すると、自動的に電 源が切れます。(電源オートオフ)
- ●運転が終了すると自動的に電源 が切れます。

# 安全上のご注意

お使いになる人や、ほかの人への危害、財産への損害を未然に防止するため、お守りいただくことを、次の ように説明しています。また、本文中の注意事項についてもよくお読みのうえ、正しくお使いください。

#### ■ここに示した注記事項は

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明 しています。



# ⚠警告

この表示の欄は、「死亡または 重傷を負うことが想定される」 内容です。



この表示の欄は、「軽傷を負う ことが想定されるか、または 物的損害の発生が想定される」 内容です。

## 絵表示の例



「警告や注意を促す」内容のものです。



してはいけない「禁止」内容のものです。



実行していただく「指示」内容のものです。

# 電源プラグや電源コードは



- ●定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使う 他の器具と併用すると分岐コンセントが異常発熱して、発火することがあります。
- ●電源プラグを抜くときは、きちんと電源プラグを持って抜く 感電やショートして発火することがあります。
- ●電源プラグは、刃および刃の取り付け面にほこりが付着している場合はよくふく 火災の原因になります。



●お手入れの際や長期間ご使用にならないときは、電源プラグをコンセントから抜く 感電やけがの原因になります。



- ●ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない
  - 感電の原因になります。
- ●傷んだ電源コードや電源プラグ、緩んだコンセントは使用しない 感電・ショート・発火の原因になります。
- ●電源コードを傷つけない [傷つけ・加工・無理な曲げ・引っ張り・ねじり・重いものを載せる・挟み込むなどしない] 電源コードが破損し、発煙・発火の原因になります。
- ●テーブルタップによるタコ足配線はしない 発煙・発火の原因になります。
- ●延長コードは使用しない 過熱し、発煙・発火の原因になります。

### アース線は



- ●アース線は取り付ける
  - アース線を取り付けないと漏電のとき感電することがあります。 アースの取り付けは、電気工事店または販売店にご相談ください。

# ⚠ 警告

### 据え付けのときは



●浴室など湿気の多い場所や風雨にさらされる場所には据え付けない 感電や漏電による火災の恐れがあります。



- ●キャスターの付いている台や、不安定な場所に据え付けない本体の異常振動により、けがや本体故障の原因になります。
- ●洗濯機用防水パンまたは洗濯機用トレーをおすすめします。

## 洗濯物や洗剤は



●植物油、動物系油、機械油、ドライクリーニング油、美容オイル(ボディーオイル、エステ系オイルなど)、ベンジンやシンナー、ガソリン、樹脂(セルロース系)などの付着した衣類や、ポリプロピレン繊維製の衣類は洗濯後でも乾燥しないまた、スポンジの入ったものも乾燥しない

油などの酸化熱による自然発火や引火の恐れがあります。

●洗剤を入れ過ぎない

洗剤は表示に従って適量を入れてください。 泡が多量に発生して本体が故障し、水漏れや感電をする恐れがあります。

# 運転中、運転後は



●洗濯・脱水槽が完全に止まるまでは、中の洗濯物などに手などを触れない ゆるい回転でも洗濯物が手に巻きついて大けがをする恐れがあります。 特に子どもにはご注意ください。

# 本体の近くには



- ●引火物は洗濯・脱水槽に入れない、近づけない (灯油・ガソリン・ベンジン・シンナー・アルコールやそれらの付着した洗濯物) 爆発や火災の恐れがあります。
- ●ローソク、蚊取り線香、たばこなどの火気を近づけない 火災の恐れがあります。
- ●操作パネル部付近には、磁石などの磁気を帯びたものを近付けない ふたが開いた状態でも、洗濯・脱水槽が回転することがあります。
- ●子どもに洗濯・脱水槽の中をのぞかせない。また、本体の近くに台を置かない 洗濯・脱水槽の中に落ちてけがをすることがあります。

# そのほか



●動かなくなったり、煙が出ている、 変なにおいがするなどの異常がある 場合は、事故防止のためすぐに電源 プラグを抜いて、お買い求めの販売 店に点検・修理を依頼する

感電や漏電・ショートによる火災の 恐れがあります。



●分解したり、修理・改造しない 火災・感電・けがの原因になります。 (修理は販売店などにご相談ください)



●お手入れするときなどは、本体各部 に直接水をかけない

ショート・感電の原因になります。



- ●お湯取ホースで灯油、ガソリンなど 水以外のものを吸い込まない 爆発や火災の原因になります。
- ●入浴中は風呂水吸水をしない 万一の感電を防ぐためです。
- ●付属品が梱包されているビニール袋をかぶらない

ビニール袋を頭にかぶると、窒息する恐れがあります。

# 安全上のご注意(続き)

### 洗濯物は



●防水性のマット・シートや衣類、足ふきマット、玄関マットなど固くて厚いもの、 水を通しにくい繊維製品は、洗い・すすぎ・脱水・乾燥をしない 洗濯物が傷んだり、脱水中に異常運転して、けがをする恐れがあります。

釣具ウェア、スキーウェア、雨ガッパ、寝袋、サウナスーツ、ウェットスーツ、ウィンドブレーカー、紙おむつ、おむつカバー、 自転車・バイク・自動車カバー、カーペット、防水性マット・シート、足ふきマットなど固くて厚いものなど

# 運転前後、運転中は



●洗濯・乾燥前は水栓を開いて、水漏れがないか確認する

ねじが緩んでいると、水漏れして思わぬ被害を招くことがあります。水栓のパッキンや金属部 などが、長年使用していると経年劣化やさびなどにより水漏れに至る恐れがあります。

●使用しないときは、水栓を閉じておく 万一の水漏れを防ぐためです。

●据え付け直後や移設直後など、水栓接続を変えたあとには、まず水栓を開いて、 水漏れがないか確認する

万一の水漏れをすぐに確認するためです。



●ロックされた状態のふたを無理に開けない ふたやロック機構が破損し、けがをしたり洗濯・乾燥ができなくなります。



●運転中は本体の下に手足などを入れない

けがの原因になります。

- ●乾燥中や終了後は、ふた周辺や金属部、衣類(ファスナーや金属ボタン)には触らない やけどの原因になります。
- ●ふたは、取っ手を持って開閉する ふたの側面や折たたみの部分を持つと、指や手をはさむ恐れがあります。

## 風呂水を使うときは



●浴槽の水面より風呂水吸水口が低くなる場所では使用しない。

サイホン現象により、ポンプ運転が終了しても水が止まらず、水漏れの原因になります。

●お湯取ホースのAa除菌お湯取ユニットを浴槽に入れたまま吸水つぎてを外さない サイホン現象により、風呂水が流れ出して床面をぬらす恐れがあります。

# そのほか



- ●故障や水漏れの原因になるので、以下は行わない
  - ・給湯機からの温水の使用
  - 50℃以上のお湯の使用
  - ・内ふたに洗濯物をはさんだまま運転する
  - ・本体の上にのぼったり、重いものを載せる



- ●ふたなどのプラスチック部品や、本体に洗剤(特に液体洗剤)やソフト仕上剤がついた 場合は、湿った柔らかい布ですぐにふき取る
  - 本体のさびの発生、破損、プラスチック部破損の原因になります。
- ●防水パンや洗濯機トレーを設置する→ 床面の汚れ、ぬれを防ぐためです。
- ●排水口が掃除できるように設置する
  - →排水口が詰まると、排水不良による排水口からの水漏れの原因となります。
  - →排水ホースを排水口から外し、再度排水ホースを差し込む場合は、排水ホースの先端が排水配管 に確実に差し込まれているか確認してください。水漏れの原因になります。〈据付説明書〉

# 使用上のご注意

#### ■運転中は電源プラグを抜かない

●故障の原因になりますので、一時停止あるいは電源を「切」にしてから、電源プラグを抜いてください。

#### ■テレビやラジオを近づけない

- ●テレビの画面が乱れたり、ラジオ・テレビの雑音 の原因になります。
- ■操作パネル付近に磁石、磁気カード(キャッシュカードなど)を近づけない
  - ●誤動作が起きたり、カードが使えなくなることがあります。
- ■断水後や一度給水ホースを外して再取り付けした場合は、水栓を閉め、清潔の「槽洗浄」コースを選んで、スタートボタンを押してからゆっくり水栓を開く(長期間使用しなかった場合も同様)
  - ●給水ホース、水道配管に空気がたまり、圧縮された空気圧により、本体が破損し、水漏れやけがをする恐れがあります。

#### ■洗濯物は入れ過ぎない

- ●洗濯物が洗濯・脱水槽からはみ出して破れたり、 プラスチック部品の破損の原因になります。
- ●洗濯時間が長くなったり、洗いムラや乾きムラ になることがあります。
- ■洗濯物を入れるときは、糸くずフィルターに 当たらないようにする
  - ●外れたり、破損する恐れがあります。

#### ■運転時は、糸くずフィルターを取り付ける

- ●外したまま運転すると、洗濯物が損傷する恐れがあります。
- ■Ag除菌お湯取ユニットを使用した風呂水で洗濯した衣類を着用後、肌に異常を感じた場合は、Ag除菌お湯取ユニットに入っているAg除菌ユニットを取り外して使用する〈P.76〉
- ■Ag除菌お湯取ユニットは、洗濯・乾燥用の 風呂水吸水以外の目的には使用しない
- ■Ag除菌お湯取ユニットご使用後の残り湯への入浴は避けてください。

#### ■結露に注意

- ●夏季など湿度が高いとき、冷水などの使用で本体の外側が結露し、床面をぬらすことがあります。付属のアンダートレイのご使用をおすすめします。〈P.9〉
- ●防水パン(TP-780)、洗濯機用トレー (YT-1) のご使用をおすすめします。〈**P.96**〉

#### ■内ふたを閉める際は、内ふた取っ手の「押す」 部を「カチッ」と音がするまで押す

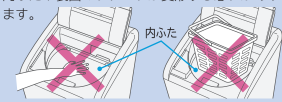
- ●内ふたを確実に閉めないと水漏れや故障の原因になります。
- ●内ふたが破損したり、取れたままでは運転しないでください。 ///

押す

内ふた取っ手



●内ふたや裏面のプレートが変形する恐れがあり



#### ■乾燥中の換気は十分に

- ●洗濯物を効率よく乾燥させるために換気を十分にしてください。
- ●冬季など室温が低いとき、換気が不十分な場合 は、窓や壁などが結露する場合があります。
- ■お洗濯キャップ(別売り)〈P.97〉は斜め に取り付けない。また、洗濯の「毛布」「ドラ イ」コース以外では使用しない
  - ●お洗濯キャップの飛び出しによりけがをしたり、 本体が破損する恐れがあります。
- ■排水口(排水トラップ)は定期的に掃除する (1回/月)〈P.77〉
  - ●糸くずなどがたまって、排水口から水があふれる 恐れがあります。
  - ●糸くずがたまりやすい場合や、掃除しにくい場合は、別売りの糸くずボックスをご使用ください。⟨P.96⟩

# 先濯物を準備する

●取扱絵表示および説明書 を確認してください。







# 洗濯も乾燥もできません

- ■縮み、型崩れ、変色、損傷、風合い劣化などを防ぐために
- ●皮革・毛皮・羽製品、およびその 装飾品付き製品



- ●レーヨン、キュプラおよびその混紡品
- ・縮んだり、型崩れしたり、変色する 場合があります。



- ●絹製品
- ・縮んだり、型崩れしたり、変色する 場合があります。
- ●和服、和装小物製品



●コーティング加工、樹脂加工、 エンボス加工をした製品

- ●ベルベットなどのパイル地製品
- ●ネクタイ、スーツ、コート
- ・縮んだり、型崩れする場合が あります。
- ※「消臭除菌」コースは使用できます。〈P.48〉
- ※「消臭除菌」コースは使用できます。〈P.48〉
- ●洗濯絵表示

  や (まま)の表示があるものや、取扱 絵表示がないもの、素材表示がないもの
- ●毛100%や毛足10mm以上の毛布、ホット カーペットカバー
- ●強くよじった糸(強撚糸)を使用した製品 (ウール・ちりめんなど)
- ■脱水異常振動によるけがや、故障などを防ぐために
- ●防水性製品〈P.14〉
- ・洗濯物が片寄りやすく、本体の故障、洗濯物の破れの 原因になります。
- ●裏面にゴムが付いているマット類、厚手または 毛足の長いマット類(玄関マット、ラグマット、 敷物など)
- ・洗濯物が片寄りやすく、本体の故障の原因になる恐れが あります。
- ●カーペット
- ●ペットの毛が多量に付着したもの
- ・排水口の詰まりの原因になります。
- ●洗濯補助具 (洗濯ボール、ゴミ取りフィルターなど)
- ●座布団や枕、クッションなど

# 乾燥できません

- ■縮み、しわ付き、変色、損傷、風合い劣化などを防ぐために
- ●ゴムやウレタンなどを使用した製品
- ・商品の取り扱い表示に従ってください。
- ●ウレタン(スポンジ類)の入ったぬいぐるみなど
- ●縮みやすいもの
- ●布団類や枕などわたを使用した製品
- ●タイツ、レースや刺しゅうなど飾りや付属品の ある製品:新合繊(超極細繊維)
- ●ウールなどの獣毛およびその混紡製品 ※洗濯物の素材によっては「ドライ」コースで乾燥できる
  - ものもあります。〈P.44〉
- ●濃い色のプリントもの
- ●食用油、動植物系油、機械油、ドライクリーニング油、ベ ンジンやシンナー、ガソリン、美容オイル、軟こう剤など の付着した衣類、帽子などは洗濯後でも乾燥しない。 また、スポンジの入ったものも乾燥しない
- ・油などの酸化熱による自然発火や引火の恐れがあります。

例えば、こんな表示が付いていたら



ドライクリーニングができる

※洗濯物の素材によっては「ドライ」コースで乾燥できる 物もあります。(P.44)



つり干しがよい

᠍☑️️ 弱くしぼるのがよい

しぼってはいけない

低

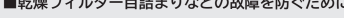
アイロンは、低温で掛けるのがよい

 $\bowtie$ 

アイロン掛けはできない

「タンブラー乾燥はお避けください」などの表示

- ■乾燥フィルター目詰まりなどの故障を防ぐために
- ●のり付けしたもの



# 洗濯や乾燥ができるコース

こんな洗濯物に	おすすめコース
<b>普段の洗濯物に</b> ・肌着、パジャマなど	<b>標準</b> 〈P.34、36、38〉
<b>汚れが多いときや厚手の洗濯物に</b> ・トレーナー、ソックスなど	念入り 〈P.34、36、38〉
<b>ランジェリーなどの傷みが気になる洗濯物に</b> ・ランジェリー、ストッキングなど	ソフト 〈P.34〉
<b>糸くずの気になる洗濯物に</b> ・タオル、Tシャツなど	ため洗い 〈P.34、36〉
<ul><li>毛布や掛け布団などに</li><li>・アクリル毛布、掛け布団、カーテン、</li><li>ベットパットなど</li></ul>	<b>毛布</b> 〈P.34、36、40〉
<b>ドライマーク付きの洗濯物に</b> ・セーター、スカートなど	ドライ 〈P.34、38、44〉
<b>シワになりやすい洗濯物に</b> ・綿のワイシャツ、ブラウスなど	シワガード 〈P.36、38〉
<b>熱に弱い洗濯物に</b> ・ランジェリー、ソックスなど	<b>低温乾燥</b> 〈P.36、38〉
<b>シワの気にならない洗濯物に</b> ・ジャージ、タオルなど	たっぷり 〈P.36、38〉
<b>においや雑菌が気になるものに</b> ・スーツ、ぬいぐるみなど	<b>消臭除菌</b> 〈P.48〉
<b>花粉を取りたいものに</b> ・肌着類、タオルなど	<b>花 粉</b> 〈P.48〉

# 上手な洗濯をするには

# 洗濯の準備をするときは

#### 糸くずが気になるものはネットに入れる

●コーデュロイ(起毛素材の洗濯物)や濃い色の洗濯物、 ストッキングなど、糸くずの付着が気になる洗濯物は、 市販の「糸くず防止用洗濯ネット」に入れて洗って ください。

# 色落ちしやすいものは分けて洗う

●著しく色落ちする洗濯物 は分けて、同類の洗濯物 を2~3枚まとめて 洗ってください。





#### 硬貨やヘアピンなどは取り除く(ポケットの中も忘れずに)

●洗濯物を傷めたり、故障 の原因になります。



マッチ棒、 ヘアピン、 硬貨などは

#### しみは早めに処理しておく

●しみは時間がたつと落ちにくく なりますので、洗濯前に部分洗 い洗剤などで処理しておくと、 より効果的です。



# 洗濯するときは

# タオルなどのゴワゴワ感が気になるとき

タオルなどはパイルが寝て、ゴワゴワすることが あります。

●「ためすすぎ」や「ため洗い」コースを使いましょう。 「少~高」水位で運転するので、仕上がりがよくなります。

#### ためすすぎ ため洗い

●ソフト仕上剤のご使用もおすすめです。

### 色落ちしやすい洗濯物は

少ない水で洗うので、かくはん翼でこすられると、 色落ちすることがあります。

●「ため洗い」コースを使いましょう。 「少~高」水位で洗うので、こすれにくくなります。

ため洗い

#### デリケートな洗濯物はネットに入れる

- ●レースのついた洗濯物やブラウス、 ストッキング、タイツなどは、「洗濯 ネット」に入れてください。
- ●ワイヤー入りブラジャーは、「ブラ ジャー専用ネット」に入れてくだ さい。



#### 大きなゴミ、泥や砂、髪の毛、 ペットの毛は取り除く

●排水経路や乾燥経路に ゴミや異物が詰まり、 故障の原因になります。



#### ひもは結んで、ファスナーは閉める

●ファスナーなどによる 洗濯物の傷みや、本体 の故障を防ぐためです。





#### 毛玉や糸くずが気になるものは裏返す・分けて洗う

- セーターなど糸くずが気になる ものは裏返してください。
- ●気になるものは、タオル、バス タオルとは分けて洗ってください。



## 糸くずが気になる洗濯物は

少ない水で洗うので、食べこぼしや糸くずなどの 固形の汚れが洗濯物に残りやすいことがあります。

●すすぎ回数を増やしたり、「ためすすぎ」、「注水すすぎ」 または「ため洗い」コースを使いましょう。 「少~高」水位で運転するので、糸くずや食べこぼし などの固形の汚れが残りにくくなります。

ためすすぎ ■ ため洗い ■ すすぎ回数を増やす

# シワが気になる洗濯物は

ビート洗浄はもみ洗い洗浄のため、洗濯物の種類 によっては、シワがつきやすいものがあります。

●「ソフト」コースや「ため洗い」コースを使いましょう。

ソフト

ため洗い

### 色移り・黒ずみを防ぐには

- ●色落ちしやすいものは分けて洗ってください。
- ●洗剤やソフト仕上剤は表示に従って適量を入れてください。

※洗剤が少なかったり、ソフト仕上剤を入れ過ぎたりすると、黒ずみの原因になります。

# 洗濯・脱水槽への入れかた

●厚手の洗濯物や、洗濯ネットに 入れた洗濯物は、先に入れてから、 ほかの洗濯物を入れてください。



- ●洗濯物は、重いものが片寄らないように均等に洗濯・脱水槽に入れてください。
- ●洗濯物は詰め込み過ぎないでください。

# スムーズに脱水するには

洗濯物の片寄りが起こると、自動で片寄りを修正する動作を行うため、運転時間が長くなり、水を多めに使用します。また、脱水中に振動が大きくなり、運転が途中で止まる場合があります。下記のことにご注意ください。

- ●タオルケットやジーンズなど厚手の洗濯物、洗濯ネットに入れた洗濯物は、**一つだけでは洗濯しないでください。**
- ●厚手の洗濯物や、洗濯ネットに入れた洗濯物を洗うときは、2、3枚一緒に洗うか、ほかの洗濯物と一緒に洗ってください。
- ●洗濯物を、洗濯・脱水槽 の外側に広げて洗って ください。





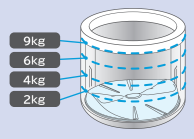




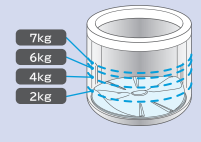
# 洗濯物の量と重さの目安

#### 乾いた洗濯物の量(目安)

※目安は乾燥状態の洗濯物を押さえこむ前の状態です。









ブリーフ (綿100% 約50g)



長袖 アンダーシャツ (綿100% 約150g)



バスタオル (綿100% 約300g)



靴下 (綿100% 約50g)



ブラウス (混紡 約200g)



パジャマ (上・下) (綿100% 約500g)



ショル (綿100% 約70g)



ワイシャツ (混紡 約200g)



シーツ (綿100% 約500g)

# 洗濯ネットを使うときのお願い

- ●ネットには洗濯物を詰め込み過ぎないでください。
- ●ネットのファスナーはきちんと閉めてください。
- ●一辺が40cm以上の大きなネットは使用しないでください。 洗濯物が片寄り、運転できないことがあります。



# 乾燥の仕上がりを良くするには

# 乾燥運転のコースを使い分ける

# ■シワになりにくい普段の洗濯物

- ●トレーナー
- ●ジャージ
- ●タオル類
- ●ブリーフなど







標準コース

### ■シワになりやすい洗濯物

- ●綿のシャツなどの長い形状の洗濯物(特に薄手の綿シャツ)
- ●シーツ類などの大物
- ●パジャマ、ハンカチ、Tシャツ
- ●ジーンズなどの硬く厚い洗濯物
- ●綿パンなど
- ●ブラウスなど















標準コース 「30分」

### ■熱に弱い洗濯物

- ●キャミソール、水着
- ●化繊100%のブラウス、 下着など







低温乾燥 コース

# ■乾きにくい厚手の洗濯物

- ●厚手のトレーナー
- ●バスタオルなど





念入りコース

# ちょっとアドバイス

●まとめて洗濯~乾燥をするときは、洗 乾の「標準」コースで、乾燥の「30分」 を選んで運転終了後、シワになりやすい洗濯物を取り出し、すぐにつり干し 乾燥してください。

残った洗濯物は、乾燥の「標準」コースで再乾燥してください。

●乾燥運転終了後に、長時間洗濯物を入れたままにしておくと、ふんわり感がなくなってしまったり、シワがついてしまうので、運転終了後は洗濯物をすぐに取り出すか、ふんわりガードを設定してください。〈P.67〉



# 毛玉や静電気を少なくするには

- ●毛玉の気になる洗濯物は、裏返しにしてください。
- ●「洗 乾」運転のときは、ソフト仕上剤をご使用ください。 「乾燥」運転のときは、静電気防止用シートをご使用ください。



# シワを少なくするには

- ●洗濯物には、乾燥でシワがつきやすいものがあります。これは、どのような乾燥機でも同じで、ある程度のシワは避けられませんが、本機の場合、従来の乾燥機に比べると洗濯物の種類や形状によっては、シワになりやすいものがあります。
- ●綿のワイシャツなど長い形状の洗濯物は、洗 乾の標準コース「自動」で乾燥した場合、シワが多くなります。



洗 乾の標準コース「自動」 の什上がり具合

●脱水運転後、一度洗濯物を取り出して、脱水ジワを伸ばしてから乾燥すると、シワを少なくすることができます。

### シワガードコース

少し湿り気を残して乾燥を終了します。 終了後は、すぐにつり干し してください。



#### 標準コース「30分」

洗濯後、約30分乾燥するので、そでなどの脱水ジワを抑えられます。 終了後は、すぐにつり干ししてください。



# 標準コース (2.0kg)

洗濯物の量を減らすとシワを 少なくすることができます。



# 乾きムラを少なくするには

- ●厚手の洗濯物は乾きムラが発生することがあります。 乾燥の「標準」 コースでもう一度乾燥してください。〈P.38〉
- ●乾き具合を「強め」に設定してください。〈P.67〉
- ●洗濯物の量を少なめにしてください。
- ●厚手の洗濯物と、薄手の洗濯物は分けて乾燥してください。

# 縮みが気になるとき (P.38)

- ●ドライマーク付きの洗濯物は、「ドライ」コースで運転してください。
- ●熱に弱い洗濯物は、「低温乾燥」コースで運転してください。
- ●天日乾燥を併用してください。(天日乾燥をした後、仕上げに乾燥を行う)



# 洗剤や仕上剤の入れかたについて

# 洗濯量の計測と洗剤量表示

1 洗濯物を入れてコースを選び、スタートする

かくはん翼と洗濯・脱水槽が回転し、洗濯物の量を計測する (「毛布」および「ドライ」コースは、洗濯物の量を計測しません) 水が入る前に約30秒かくはんして計測する。





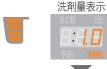
※あらかじめ水が入っていると計測は行いません。

#### 洗剤量を表示する

洗剤量を表示し、約6秒後、運転時間(目安)に変わる。

その後、洗剤・液体漂 白剤投入口に約1分間 給水する。

給水中におしえてボタンを押すと、洗剤量目安を音声で確認することができます



約6秒後 運転時間(目安)表示





(表示例) 1時間30分

(**表示例)** 30分

# 2 右表を参考に洗剤、漂白剤、ソフト仕上剤 を投入する〈P.24〉

約1分間の給水中に洗剤を投入できない場合は、一時停止 ボタンを押してから洗剤を投入し、再びスタートボタンを 押して運転してください。

#### 【表示例】

※9kg時、eco水センサーシステム設定ありの場合



洗濯物 の量 (目安)	岩目	水センサ-	
5~9		<b>目: []</b> (1.0杯)	設定なし (消灯)
kg	[] [] (0.9杯)		<b>設定あり</b> (点灯)
3~5		(0.8杯)	設定なし (消灯)
kg		[].[](0.7杯)	設定あり (点灯)
1~3		[].[](0.6杯)	設定なし (消灯)
kg		<b>[].5</b> (0.5杯)	設定あり (点灯)
~1 kg		<b>[]:[]</b> (0.3杯)	設定なし (消灯) 設定あり (点灯)

※eco水センサーシステム設定時でも環境条件 (水の硬度や水温など)により、洗剤量目安表示が 変わらない(設定なしと同じ)ときがあります。

### 洗剤および洗濯量について

- ●「UVカット」「UVカット美白系」は泡立ちが良過ぎるため、ご使用できません。
- ●「防臭柔軟剤レノア」は薄めずに使用してください。 固まったり、洗濯物のしみの原因になる場合があります。
- ●表の洗濯量はJIS(日本工業規格)で規定された布地を洗濯した場合のものです。 洗濯物の種類、大きさ、厚さなどによって洗濯量が変わります。 通常の洗濯物では洗濯量目安の7~8割が適当です。

#### ビート水位について

- ●「標準」「念入り」「ソフト」「シワガード」「低温乾燥」「たっぷり」コースは、自動的に水位が となり、節水洗いをします。
- ●水位の変更はできません。(洗濯物の量の計測を行い、洗剤量(目安)、使用水量が決まります)

水量表示 洗剤量目安表示	高中低少	高中低少	高中低少	高中低少
使用水量の目安	約35L	約32L	約29L	約26L

# 洗剤・ソフト仕上剤・漂白剤量

#### 洗剤は洗剤量目安表示に従って投入してください。

	合成洗剤						ナん 油脂)	Ŋ.	フト仕上	-剤	漂白剤
粉末			液体		液体中性	粉末	液体	濃	縮	普通	
(水30L	あたり)	(7	k30Lあたり	J)	(水30Lあたり)	(水30L	あたり)	(7	水30Lあたり	J)	(水30Lあたり)
20g	25g	10mL	20mL	25mL	40mL	36g	40mL	7mL	10mL	20mL	40mL
アタック トップ 誕子しトップ 測ブルーダイヤ アリエール	アタック ALL in ニュービーズ ボールド	アタック Neo (ネオ) トップ NANOX (ナノックス)	アリエール イオンパワー ジェル リキッド トップ	液体ふんわり ニュービーズ アタック バイオジェル 香りつづくトップ	エマールアクロン	そよ風	洗濯用 液体複合 石けん	ハミング (濃縮タイプ) ふんわり ソフラン レノア	ハミングフレア しわスッキリ ソフラン 香りとデオドラ ントのソフラン	ハミング ソフランS	手間なし ブライト ワイド ハイター
44g	55g	22mL	44mL	55mL	88mL	79g	88mL	15mL	22mL	44mL	88mL
40g	50g	20mL	40mL	50mL	80mL	72g	80mL	14mL	20mL	40mL	80mL
36g	45g	18mL	36mL	45mL	72mL	65g	72mL	13mL	18mL	36mL	72mL
 32g	40g	16mL	32mL	40mL	64mL	58g	64mL	12mL	16mL	32mL	64mL
 28g	35g	14mL	28mL	35mL	56mL	51g	56mL	11mL	14mL	28mL	56mL
24g	30g	12mL	24mL	30mL	48mL	44g	48mL	10mL	12mL	24mL	48mL
 16g	20g	8mL	16mL	20mL	32mL	30g	32mL	8mL	8mL	16mL	32mL

- ●家庭用品品質表示法の改正に伴い、メーカーにより洗剤の標準使用量(水30Lに対し○○g)が表示されていないものもあります。また、洗剤の種類により、スプーン1杯の洗剤量が異なりますので、洗剤容器にある「使用量の目安」を参考にしてください。
- ●軽い汚れの場合は、上の表の半分程度(5~6割)が適当です。

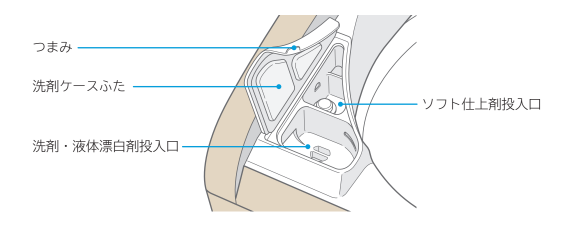
### 「少」~「高」水位について

- ●「ため洗い」「毛布」「ドライ」コースの場合、お好みの水位を選ぶことができます。 (「ドライ」コース設定時は、「低」「少」のみ)
- ●「毛布」「ドライ」コース設定時と、「ため洗い」コースで水位を設定したときは、水位表示に伴って洗剤量が 表示されます。
- ●水位を手動で設定すると、洗濯物の量の計測は行わずに、同時に洗剤量(カップ)が表示されます。

水量表示 洗剤量目安表示	高中低少比	高田低少比	高田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	高中低少公
使用水量の目安	約70L	約60L	約50L	約40L

# 洗剤や仕上剤の入れかたについて(続き)

# 洗剤・漂白剤・ソフト仕上剤の使いかた



### 粉末合成洗剤・液体合成洗剤 〔石けん(天然油脂)をご使用の場合は〈P.26〉〕

# 1 洗剤ケースふたを開ける

親指を洗剤ケースふたの上に添え て開けてください。

- ■蒸気が漏れないようにしっかり閉めているため、つまみだけを持つと、開けにくい場合があります。
- 2 給水中に洗剤を入れる
  - ●洗剤量は洗剤量目安表示に従って 投入してください。〈P.22〉 約1分間の給水中に洗剤を投入で きない場合は、一時停止ボタンを 押してから洗剤を投入し、再びス タートボタンを押して運転してく ださい。

- ●洗剤を入れ過ぎないでください。 (故障や水漏れ、感電の原因になります)
- ●洗剤ケースに固まっている洗剤を入れると、洗剤ケースに洗剤が残るときがありますので、砕いてから入れてください。
- ●液体洗剤は、洗剤残りを少なくするため、水で薄めてから投入口に流し込んでください。
- ●給水中に洗剤を入れないと、洗剤ケースに洗剤が溶け 残る場合があります。
- ●洗剤ケースに洗剤を長時間入れたままにしないでください。固まって、給水時に水漏れする恐れがあります。
- ●タブレット、シート、キューブタイプなどの洗剤をご 使用になるときは、よく溶かしてから直接洗濯・脱水 槽内に入れてください。
- ●洗剤の種類により、スプーン1杯の洗剤量が異なりますので、お使いの洗剤の容器に記載してある「使用量の目安」を参考にし、洗剤量目安表示に対して入れ過ぎにご注意ください。

入れ過ぎると泡が多量に発生する恐れがあります。 (故障したり、水漏れや感電をする恐れがあります)

#### 漂白剤

●洗剤を入れたあとに液体漂白剤を入れる

- ●使用量および使いかたについては、漂白剤の表示に 従ってください。
- ●液体漂白剤は直接洗濯物にかけないでください。変色、布破れの原因になります。
- ●塩素系の漂白剤を洗濯・脱水槽に入れたまま、長時間 放置しないでください。

### ソフト仕上剤

1 ソフト仕上剤を入れる (最大60mL以下)

2 洗剤ケースふたを閉める

- ●ソフト仕上剤投入口には洗剤を入れないでください。 (故障の原因になります)
- ●ソフト仕上剤を入れたまま長時間(12時間以上)放置しないでください。固まってしまう場合があります。
- ●ソフト仕上剤投入口に仕上剤がこびりつくことがあり ます。ケースを取り外して掃除してください。
- ●洗剤やソフト仕上剤で、香りの強いものや粘性の高いもの、天然油脂を使用した洗剤を使用すると、においが気になる場合があります。そのときは洗剤量を減らすか、「槽洗浄」コースを運転してください。〈P.50〉
- ●ソフト仕上剤を入れ過ぎないでください。 (最大60mL以下) 流れ出して洗濯物に直接かかり、変色したり、黒ずみ の原因になります。
- ●洗剤ケースふたは、確実に閉めてください。 (洗剤ケースふたが開いたままふたを無理に閉めようと すると、破損する恐れがあります)
- ●内ふたの金属部分にソフト仕上剤、液体洗剤、漂白剤が付いたときは、湿った布などでふき取ってください。 さびが発生することがあります。
- ●洗剤ケースふたのパッキン部に、ほこりや糸くずが付着している場合は、ふき取ってください。水漏れする場合があります。
  - ●洗剤ケースのお手入れについて〈P.73〉

# 洗剤や仕上剤の入れかたについて(続き)

# 石けん(天然油脂)の使いかた

天然粉末石けん、複合石けんなどは、洗剤ケースに入れないでください。 次のいずれかの方法でよく溶かしてから、直接洗濯・脱水槽に入れてください。

#### バケツなどで溶かす

- 1 バケツなどに、30℃ぐらいのぬるま湯 を約3L用意する
- ② ぬるま湯に石けん(天然油脂)を少しずつ 入れながら、十分に溶かす

石けん(天然油脂)が固まったり、粉が残ったりしないよう、十分溶かします。

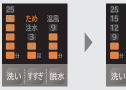


- 3 洗濯物を入れ、コースを選ぶ
- 4 スタート を押す
- 5 溶かした石けん液を直接洗濯・脱水槽に 入れ、運転を続ける



#### 直接洗濯・脱水槽で溶かす

- 1 入 を押し、電源を入れ、洗濯 を押し、「ため洗い」コースを選ぶ
- 2 洗いを押し、「洗い6分」を設定する〈P.54〉 「すすぎ」「脱水」を押して表示を消灯させます。





- 3 スタート を押し、運転する
- 4 給水後、かくはんが始まったら、 <sup>スタート</sup> を押し、一時停止する
- **6** 運転終了後、洗濯物を入れ、 コースを選ぶ
- を押し、運転する

※洗いのとき、あらかじめ水が入って いますので、水量が多めになります。

- ●石けん(天然油脂)は合成洗剤に比べ洗濯物に残りやすいので、すすぎを十分に行ってください。 すすぎが十分でないと黄ばみや、においの原因になったり、乾燥後に変色したりすることがあります。
- ●使用量が多過ぎたり、低温の水に直接入れると、完全に溶けない石けん分がホースや洗濯・脱水槽の内側に付着し、浮き上がって洗濯物を汚すことがあります。
- ●石けん(天然油脂)を使うとき、合成洗剤を約1割混ぜると、石けんかす(金属石けん)の発生を抑えることができます。
- ●石けん(天然油脂)は石けんかすが発生しやすいため、1か月に一度を目安に日立純正洗濯槽クリーナーを使い、「槽洗浄」コースのお手入れをしてください。〈P.50〉
- ●合成洗剤のみの場合は、「直接洗濯・脱水槽で溶かす」に記載の方法で運転しないでください。 泡による弊害が起こる場合があります。
- ●液体石けん(天然油脂)は、水で溶かしたまま放置しないでください。固まる恐れがあります。

#### 次の場合は石けん(天然油脂)を使用しないでください。

●予約運転のとき

洗濯・脱水槽で固まる恐れがあります。

●洗濯の「毛布」「ドライ」コース、洗 乾の「毛布」コースのとき つけおき洗いにより、黄ばみや黒ずみの恐れがあります。

# 洗濯のりの使いかた

#### 洗濯のりについて

化学合成のり(酢酸ビニール系、PVAc)と表示 されているものに限ります。

- ●上記以外の洗濯のりは、故障の原因となる恐れがありますので、成分表示をご確認ください。
  - ※PVA(ポリビニルアルコール)は使用しないでください。十分なのり付けができない場合や、本体の故障の原因になる恐れがあります。

#### 洗濯のりの量

洗濯のりに表示されている分量を目安にして ください。

#### のり付けできる洗濯量

3kg以下(洗濯物の重さの目安) 〈P.19〉

#### のり付け運転

溶かし行程

のり付け行程

- ●「お湯取」の設定はできますが、「ホット高洗浄」は設定しないでください。
- ●のり付けした洗濯物は、乾燥しないでください。
  - 1 入を押し、電源を入れ、洗濯を押し、「ため洗い」コースを選ぶ
  - 「水位」「洗い」の各ボタンを押し、「中」水位の「洗い3分」を設定する 「すすぎ」「脱水」ボタンを押して表示を消灯させます。
  - 3 スタート を押し、運転を開始する
  - 4 給水が始まったら スタート を押し、一時停止する
  - **5** 直接洗濯・脱水槽に洗濯のりを入れ、スタートを押し、運転を再開する
  - 6 運転終了後、洗濯のりが溶けたことを確認し、のり付けしたい 洗濯物(3kg以下)を入れる
  - 7 → を押し、電源を入れ、 洗濯 を押し、「ため洗い」コースを選ぶ
  - 8 「水位」「洗い」「脱水」の各ボタンを押し、「中」水位の「洗い6分」、「脱水1分」を設定する 「すすぎ」ボタンを押して表示を消灯させます。
  - 9 スタート を押し、運転する

#### のり付けしたあとは:洗濯・脱水槽にのりが残るので、洗い流してください。

- 1 入 を押し、電源を入れ、洗濯 を押し、 「ため洗い」コースを選ぶ
- / 水位を押し、「高」水位を設定する



【タート を押し、運転する

### 念入りに洗い流したいときは

清潔 を押し、「槽洗浄(3時間)」コースを 運転してください。



●洗剤、衣類は入れないでください。

# 風呂水(お湯取)を使う

お風呂の残り湯を無駄なく利用することができます。風呂水と水道水を使う行程を選ぶことができ、 乾燥では洗濯物の除湿のために風呂水を利用できます。

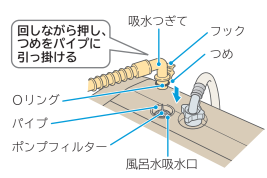
#### お湯取運転する場合は、水栓を開けてください。

お買い上げになって初めてご使用になるときは、水道水による運転を行ってください。 水道水での運転により、風呂水ポンプ内に呼び水給水をするためです。 (呼び水とは、風呂水ポンプが吸い上げ運転をするために必要な一定量の水です)

# (お湯取運転を始める前に) **お湯取ホースをセットする**

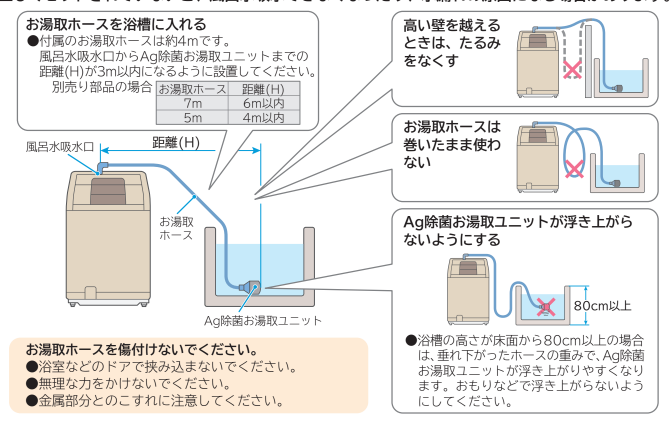
別冊「据付説明書」に従い、長さを調節したお湯取ホースをご使用ください。

- 1 風呂水吸水口のシールを取る
- 2 お湯取ホースの吸水つぎてを、風呂水吸水口に取り付ける
  - ●吸水つぎてのつめをパイプに引っ掛け、抜けないことを確認してください。
  - ●入りにくい場合は、Oリングに少し水をつけ、回しながら押してください。
  - ●Oリングを外したり、傷つけたりしないでください。 外すと空気が入り込み、吸水できなくなります。
  - ●風呂水吸水口のポンプフィルターを中に押し込まないように注意してください。
- 3 Ag除菌お湯取ユニットを浴槽に入れる



# お湯取ホースセット時のご注意

お湯取運転を始める前に、お湯取ホースが正しくセットされているかを確認してください。 正しくセットされていないと、風呂水吸水できなくなったり、水漏れの原因になる場合があります。



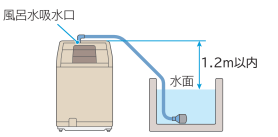
# 浴槽内の風呂水水位のご注意

次のような場合は、お湯取運転できません。

#### 浴槽内の風呂水水位が低い場合

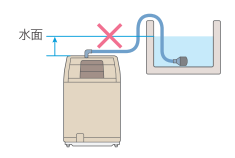
●風呂水給水口から浴槽水面までの高さは、1.2m 以内にしてください。

水位が低いと風呂水吸水できない場合があります。



#### 風呂水吸水口よりも、浴槽の水面のほうが高い場合

●サイホン現象により、ポンプの運転が終わっても 水が止まらず、水漏れの原因になります。



# Ag除菌お湯取ユニット取り扱い時のご注意

- ■Ag除菌お湯取ユニットは、浴槽内の風呂水を 除菌しながら吸水します。
- ■ご使用の際は、以下の事項をお守りください。 風呂水が吸水できなかったり、浴槽表面を変色 させる恐れがあります。
  - ●初めてお使いのときは
    - Ag除菌ユニット内部にAgビーズが粉状に残っている場合があります。 ご使用前に、Ag除菌お湯取ユニットを外して洗浄してください。〈P.76〉
  - ●発泡タイプ入浴剤(炭酸水素ナトリウム成分入り)との併用を避ける 風呂水が吸水できなかったり、浴槽表面を変色させる恐れがあります。
  - ●発泡タイプ以外の入浴剤について 商品に記載の使用量を守ってください。
  - ●落としたり、衝撃を加えない 破損したり、Agビーズが流出する恐れがあります。
  - ●洗濯物やマット、床の上などに置かない Agビーズの溶け出しにより、着色する恐れがあります。
  - ●長時間蛍光灯や日光に当てない
    - ご使用中に長時間蛍光灯や日光に当てると、浴槽表面が変色する恐れがあります。
    - ご使用の際は、浴槽にふたをするなどして、紫外線を遮断してください。
    - ●Ag除菌お湯取ユニットを使用して洗濯した場合、まれに洗濯物に黄ばみ・黒ずみなどが生じることがありますが、水道水で洗濯すると元に戻ります。
    - ●Aq除菌お湯取ユニットご使用後の残り湯への入浴は避けてください。
    - ●流出したAgビーズが皮膚などに付着した場合は、水や石けん水できれいに洗い流してください。 Agビーズが目に入ったときは、水でよく洗ってください。 異常がある場合は、医師の診断を受けてください。
    - ●Ag除菌お湯取ユニットの外しかた・お手入れについて〈P.76〉





# 風呂水(お湯取)を使う(続き)

# お湯取運転を設定する

- **1** 運転したいコースを選ぶ〈P.34~39、48~51〉
- 2 お湯取 を押し、お湯取運転したい行程の表示を点灯させる

設定でき	るコース	パネルの 表示	洗い	すすぎ1 (1回目)	すすぎ2 (2回目)	〉乾燥	内容
洗乾	<b></b>	洗い すすぎ1 すすぎ2 乾燥	お湯取	お湯取	お湯取	お湯取	洗いから乾燥まで お湯取します。
運転		洗い すすぎ1 すすぎ2 乾燥	お湯取	お湯取	水道水	お湯取	「洗い」「すすぎ1(1回目)」 「乾燥」をお湯取します。
		洗い すすぎ1 すすぎ2 乾燥	お湯取	水道水	水道水	お湯取	「洗い」と「乾燥」を お湯取します。
		洗い すすぎ1 すすぎ2 乾燥	水道水	水道水	水道水	お湯取	「乾燥」のみお湯取します。
	洗濯	洗い すすぎ1 すすぎ2 乾燥	お湯取	お湯取	お湯取	水道水	「乾燥」以外お湯取します。
	運転	洗い すが1 すが2 乾燥	お湯取	お湯取	水道水	水道水	「洗い」「すすぎ1(1回目)」 をお湯取します。
	(清潔)	洗い すすぎ1 すすぎ2 乾燥	お湯取	水道水	水道水	水道水	「洗い」のみお湯取します。
L			水道水	水道水	水道水	水道水	お湯取しません。
	乾燥運転 花粉コース (清潔)	洗い すすぎ1 すすぎ2 乾燥	_	_	_	お湯取	「乾燥」をお湯取します。
		洗い すすぎ1 すすぎ2 乾燥	_	_	_	水道水	お湯取しません。

- ●お湯取行程設定後、 <sup>スター</sup> を押すと設定内容が記憶され、次回運転時も同じ行程でお湯取運転します。
- ●お湯取設定の内容を記憶するかしないかを切り替えることができます。〈P.65〉
- ●乾燥行程をお湯取に設定した場合は、水道水ではなく風呂水で水冷除湿を行います。
- ●洗い行程を水道水に設定した場合は、すすぎ行程のみお湯取に設定することはできません。
- ●洗濯の「ドライ」コース、「消臭除菌」「槽乾燥」コースは、お湯取設定できません。
- ●すすぎ3回目は、お湯取設定できません。
- ●洗いやすすぎの給水中に一時停止してお湯取ボタンを押すと、風呂水を使う行程が変えられます。 ただし、次の場合は変更できません。(お湯取ボタンを押しても反応しません)
  - ・「標準」「ため洗い」「たっぷり」コースの1回目のすすぎをしている間
  - ・洗いやすすぎ行程で、設定水位に達してから1分間

# お湯取運転時の動作について

#### 以下の動作にご注意ください

#### ■お湯取運転開始時の給水動作について

●風呂水を吸水するため、風呂水ポンプ内への呼び水給水(一定量の水道水をためること)が必要です。 そのため、スタート後、最初の約3分間は水道水で運転します。 使用する水道水は約1.2Lです。

#### ■風呂水吸水開始までの時間について

●風呂水ポンプの運転開始後、風呂水を吸い上げ始めるまでに1~3分かかります。 ホース内の空気を抜くために必要な時間です。 お湯取運転スタート後、すぐに風呂水吸水が始まらなくても、異常ではありません。

#### ■風呂水吸水開始後の動作について

●風呂水吸水中に風呂水ポンプを停止し、水道水を給水する場合があります。 風呂水吸水性能を上げるため、2分ごとに7秒間水道水を給水します。(2回まで)

#### ■風呂水吸水できない場合

- ●正しく風呂水吸水できない場合や、途中で風呂水がなくなった場合は、風呂水ポンプが動作してから 約12分後に自動で水道水へ切り替わります。
  - その場合、切り替えに要する時間の分だけ、運転時間が長くなります。
- ●乾燥行程の場合は、30分ごとに風呂水有無の検知を行います。ただし、乾燥運転開始後、150分を 過ぎると、風呂水の有無に関わらず、自動的に水道水へ切り替わります。
- ●水道水へ切り替えた以降の運転は、すべて水道水を給水します。
- ●自動切り替えを待たずに、手動で水道水へ切り替えることもできます。 (変更できない場合があります)〈P.30〉 風呂水吸水中に水道水へ切り替えるときは
  - 79計を押し、一時停止する
  - 2 お を押し、お湯取行程の表示をすべて消す
  - 3 スタートする を押し、再スタートする

再スタートした時点から水道水に切り替わり、運転を継続します。

#### ■洗いだけに風呂水を使用する場合

- ●節水タイプのため、洗いだけに風呂水運転する場合、風呂水の使用量はバケツ約2杯分(約20L)です。 そのため、風呂水が減ってないように見える場合があります。
- ●風呂水の吸水状態により、水道水運転よりも運転時間が長くなる場合があります。
- ●「洗濯」運転で風呂水を使った場合、洗濯終了時に乾燥フィルターが湿っていることがありますが異常ではありません。気になる場合は、乾燥フィルターを取り外して、自然乾燥させてください。〈P.84〉
- ●風呂水ポンプが運転を開始したあと、お湯取ホース内の空気を抜くため、音が大きくなることがあります。
- ●入浴剤の入った風呂水を使うときは、以下にご注意ください。
  - ・洗濯物への色移りや変色を防ぐため、入浴剤の注意書きに従ってください。
  - ・発泡、ゼリー、とろみタイプの入浴剤の入った風呂水は、吸水できない場合があるので使用しないで ください。
  - 「乾燥」運転に入浴剤の入った風呂水を使用した場合、洗濯物に入浴剤のにおいが付くことがあります。

# 風呂水(お湯取)を使う(続き)

# お湯取運転時の水位について

お湯取設定した場合、風呂水を無駄なく使うために、洗いがビート水位 🔄 の場合でも、すすぎ1回目とすすぎ2回目の水位を洗濯物の量に合わせて、自動で 同 😶 ឲ 少 に変更します。〈P.22、23〉

#### コース別のお湯取設定時の水位表示

コース	洗い	すすぎ1(1回目)	すすぎ2(2回目)	すすぎ3(3回目) (お湯取設定できません)			
標準(洗濯/洗▶乾)							
念入り(洗濯/洗▶乾)							
ソフト(洗濯)	<u>Ľ-</u> ト	高中	低 少	<u>Ľ-</u> ト			
シワガード(洗▶乾)	  (水位は変わりません)	(自動で水位を	を変更します)	  (水位は変わりません)			
低温乾燥(洗▶乾)							
たっぷり(洗▶乾)							
ため洗い(洗濯/洗▶乾)		高中低少		少 ~ 高			
毛布(洗濯/洗▶乾)	(洗い~すすぎま	(洗い~すすぎまで、最初に設定した水位は変わりません)					

- ●すすぎ3回目や、洗濯の「ドライ」コースはお湯取設定できないため、すすぎも水道水で行います。 その場合、すすぎ水位は変わりません。
- ●すすぎを手動で「ため」や「注水」に設定した場合でも、すすぎ水位は自動で 🛂 から 少 ~ 高 に変更します。
- ●乾燥行程でのお湯取は、水位は関係ありません。
- ●注水すすぎの場合、設定水位まで風呂水を吸水後、水道水を注水します。
- ●「ため洗い」「毛布」コースのお湯取運転途中で水位を変更した場合、増量分は水道水を給水します。

# 清水すすぎについて

最終すすぎをお湯取で行った場合、すすぎの最後に自動で水道水すすぎを追加して仕上げます。

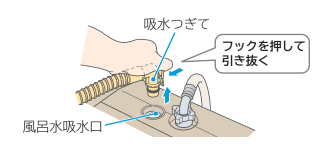
- ●工場出荷時は「設定なし」にしています。 清水すすぎを使用する場合は、設定を変更してください。〈P.65〉
- ●清水すすぎに使用する水道水は約6Lです。(ためすすぎにはなりません)〈P.62〉
- ●最終すすぎに水道水を設定した場合は、清水すすぎは行いません。(すすぎを3回設定したときも行いません) 例:すすぎ2回設定のとき、すすぎ2回目を水道水(お湯取なし)に設定した場合は、 清水すすぎを追加しません。
- ●すすぎ3回目は、お湯取設定できません。〈P.30〉

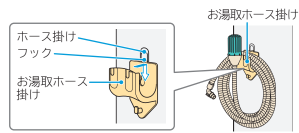
	お湯取設定	洗い	>すすぎ1(1回目)	> すすぎ2(2回目)
すすぎ 2回設定	洗い~すすぎ2回目までお湯取	お湯取	お湯取	お湯取+清水すすぎ
のとき	洗い~すすぎ1回目までお湯取	お湯取	お湯取	水道水
すすぎ 1回設定	洗い~すすぎ1回目までお湯取	お湯取	お湯取+清水すすぎ	すすぎ2の設定なし
のとき	洗いのみお湯取	お湯取	水道水	すすぎ2の設定なし

# お湯取ホースを片づける

長期間ご使用にならないときは、取り外してください。

- 浴槽からAg除菌お湯取ユニット
  を取り出す
- 吸水つぎてを、風呂水吸水口から 取り外し、ホースの中の水を抜く
- 3 Ag除菌お湯取ユニット部を上向きにして、お湯取ホース掛けにかける





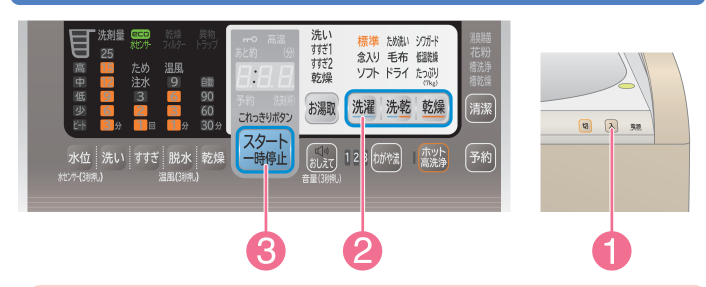
- ●運転終了後は、Ag除菌お湯取ユニットを早めに浴槽から取り出してください。 長時間風呂水に浸したままにしておくと、Ag成分が溶け出し、Ag除菌お湯取ユニットの寿命が短くなります。 また、残り湯の少ない浴槽内に長時間放置しておくと、浴槽表面が変色する恐れがあります。
- ●吸水つぎてを付けたまま、お湯取ホースを持ち上げないでください。ホース内の残水が洗濯・脱水槽に逆流して、洗濯物をぬらす恐れがあります。
- ●お湯取ホースやAg除菌お湯取ユニット内の残水をしっかり排水してください。 残水があると、床面をぬらす恐れがあります。
- ●お湯取ホースは、直射日光の当たらない場所に保管してください。

# 洗濯する

# コースの使い分け

こんな洗濯物に		洗濯 容量 洗濯	水位 水位	ホット 高洗浄 <sup>ホット</sup> 高洗浄	風呂水 吸水 お湯取	<b>ピロ</b> 水センサー システム	おすすめ 洗剤				
<b>標準</b> 普段の洗濯物に		9kg	ビート			設定できる	粉末合成洗剤または				
<b>念入り</b> 汚れが多いときや 厚手の洗濯物に		9kg	(変更できない)	設定できる			液体合成洗剤				
<b>ソフト</b> ランジェリーなどの 傷みが気になる 洗濯物に		4.5kg	い e 中	高中	<u>()</u>	Ü		きる	設定できる		液体 中性洗剤
<b>ため洗い</b> 糸くずの気になる 洗濯物に		9kg					設定できない	粉末合成洗剤 または 液体合成洗剤			
毛布〈P.40〉 毛布や掛け布団、 カーテン、ベットパット などに		<b>4.7</b> kg	少	設定できない			液体合成洗剤				
<b>ドライ〈P.44〉</b> ドライマーク付きの 洗濯物に		1.5kg	<b>低</b> 少	きない	設定できない		ドライマーク 衣類専用洗剤 または 液体中性洗剤				

# 使いかた



# 準備 水栓を開け、洗濯物を入れる〈P.16、18、19〉

- 内ふたを閉め、
  - 入 を押し、電源を入れる
- 2 洗濯 を押し、コースを選ぶ

ボタンを押すごとに選べるコースが点灯します。

- ■水位を変更するときは〈P.22、23、54〉
- ■「洗い」「すすぎ」「脱水」の設定を変更するときは〈P.54、60、61〉
- ■風呂水を使用するときは〈P.28~32〉
- ■ホット高洗浄を使用するときは〈P.69〉
- ■eco水センサーシステムを使用するときは〈P.4、68〉
- スタート 一時停止 を押す

洗濯物の量を計測し、約30秒後に洗剤量(目安)を表示します。

- ※「毛布」「ドライ」コースは計測しません。
- ※「標準」「念入り」などのコースでも、あらかじめ水が入っている場合は計測しません。
- 洗剤量(目安)に従って、洗剤、漂白剤、ソフト仕上剤を入れてふたを閉める〈P.22~25〉

# 洗濯~乾燥する

# コースの使い分け

こんな	洗濯物に	洗濯乾燥 容量 洗乾	水位水位	ホット 高洗浄 <sup>ホット</sup> 高洗浄	風呂水 吸水 お湯取	<b>ピロロ</b> 水センサー システム	おすすめ 洗剤
<b>標準</b> 普段の洗濯物に		6kg	ビート(変更)			設定できる	
<b>念入り</b> 汚れが多いときや 厚手の洗濯物に		6kg	(変更できない)	設定できる			粉末合成洗剤 または 液体合成洗剤
<b>ため洗い</b> 糸くずの気になる 洗濯物に		6kg	高中				
毛布〈P.40〉 毛布や掛け布団、 カーテン、ベットパット などに		2.8kg	少	設定できない	設定できる	設定できない	液体合成洗剤
<b>シワガード</b> シワになりやすい 洗濯物に		2kg	ビート	きない			
<b>低温乾燥</b> 熱に弱い洗濯物に		4.5kg	(変更できない)	設定できる			粉末合成洗剤 または 液体合成洗剤
たっぷり シワの気にならない 洗濯物に		7kg	()	きる			

## 使いかた



## 準備 水栓を開け、洗濯物を入れる〈P.16、18、19〉

- 内ふたを閉め、
  - 入 を押し、電源を入れる
- 2 洗乾 を押し、コースを選ぶ

ボタンを押すごとに選べるコースが点灯します。

- ■水位を変更するときは〈P.22、23、54〉
- ■「洗い」「すすぎ」「脱水」「乾燥」の設定を変更するときは〈P.54、60、61〉
- ■風呂水を使用するときは〈P.28~32〉
- ■ホット高洗浄を使用するときは〈P.69〉
- ■eco水センサーシステムを使用するときは〈P.4、68〉
- スタート を押す

洗濯物の量を計測し、約30秒後に洗剤量(目安)を表示します。

- ※「毛布」「シワガード」コースは計測しません。
- ※「標準」「念入り」などのコースでも、あらかじめ水が入っている場合は計測しません。
- 洗剤量(目安)に従って、洗剤、漂白剤、ソフト仕上剤を入れてふたを閉める〈P.22~25〉

## 乾燥する

## コースの使い分け

こんな洗	濯物に	乾燥容量	風呂水吸水
<b>標準</b> 普段の洗濯物に		6kg	
<b>念入り</b> 厚手の洗濯物に		6kg	
<b>ドライ〈P.44〉</b> ドライマークや平干し 表示付きの洗濯物に		0.4kg	設定できる
<b>シワガード</b> シワになりやすい 洗濯物に		2kg	できる
<b>低温乾燥</b> 熱に弱い洗濯物に		<b>4.5</b> kg	
<b>たっぷり</b> シワの気にならない 洗濯物に		7kg	

#### 衣類の縮みについて

衣類は水につけたり、洗濯して乾かすだけで縮むものがありますが、乾燥を行うとさらに縮みが大きく なるものもあります。

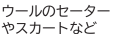
●縮みの程度は1回目の洗濯・乾燥でほぼ決まります。

#### 縮みやすいもの

セーター

運動用靴下







ウールのセーター 化繊混紡の靴下 など

#### 縮みにくいもの

ワイシャツ



ブラウス

綿、混紡など の織物

ポリエステル 製品など

●縮みの程度は生地の種類や織りかた、縫製、仕上げなどによっても異なります。 縮みやすい衣類の例:ウールや綿のセーターでリブ編みのもの

#### 縮みについての対応

- ●乾燥前に衣類の取扱絵表示・ 材質表示をよく確認してくだ さい。
- ●ドライマーク付きの洗濯物は、 「ドライ」コースで運転してく ださい。
- ●熱に弱い洗濯物は、「低温乾燥」 コースで運転してください。
- ●天日乾燥を上手に併用してくだ さい。(例えば、天日乾燥したも のの仕上げに乾燥を行うなど)

### 使いかた



#### 自動運転する場合

#### 進備

#### 水栓を開け、洗濯物を入れる 〈P.16、18、19〉

(水を使って冷却・除湿しているため、水栓が閉まっていると乾燥できません)

内ふたを閉め、



を押し、コースを選ぶ

ボタンを押すごとに選べるコースが点灯します。 洗濯物が乾くまで自動(1時間以上)運転します。

表示 60 30分

- ■風呂水を使用するときは〈P.28~32〉
- 3 ふたを閉める
- 4 スタート を押す

#### 時間設定して運転する場合

#### 準備

#### 水栓を開け、洗濯物を入れる 〈P.16、18、19〉

(水を使って冷却・除湿しているため、水栓が閉まっていると乾燥できません)

- 内ふたを閉め、
  - 入 を押し、電源を入れる
- を押し、「標準」コースを選ぶ
  - ■風呂水を使用するときは〈P.28~32〉
- 3 乾燥 を押し、30/60/90分から、 希望の時間を選ぶ

「標準」コースでのみ時間を変更することができます。

30/60/90分 のいずれかの時 間を設定して乾 燥運転します。

表示 90 90 60 60 60 80 分

自動

90

60

30分

ふたを閉めて、

## スタート を押す

#### ■漂白剤などを使用したとき

洗濯時、漂白剤や次亜塩素酸ナトリウムなどの薬剤をご使用になったときは、十分(においが残らない程度)にすすいでから乾燥してください。

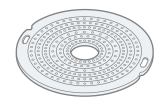
●洗濯物に漂白剤などが残っているまま乾燥すると、本体の寿命を縮めたり、洗濯物を傷めます。

## 毛布コースで洗濯/洗濯~乾燥する

### お洗濯の準備

洗濯・乾燥する量や種類により、洗濯・脱水槽への入れかたなどが異なります。 お洗濯キャップは下表に従い、正しくご使用ください。

- 2.8kg~4.7kgの毛布を洗濯するときは、別売りの「お洗濯キャップ(MO-F89)」が必要です。〈P.97〉
- ●お洗濯キャップを使用せずに洗濯すると、洗濯物を傷めたり、 本体が破損する恐れがあります。
- ※お洗濯キャップの取り付け・取り外しかたについて〈P.43〉



	毛布	掛け布団	お洗濯キャップ
「洗濯」運転	2.8kg未満	_	使用しなくても運転できます。
「流准」建料	2.8kg~4.7kg	1.8kg以下	使用して運転してください。
「洗▶乾」運転	2.8kg未満	_	使用しないで運転してください。

#### 「洗濯」運転の場合

#### 洗濯できるもの・できないもの

#### ■洗濯できる毛布

- ∰ (弱い手洗いが良い)表示の毛布
- ●アクリル、またはポリエステルのマイヤー毛布、タフト毛布、 織毛布(幅180cm×長さ230cm以下、1枚の重さが4.7kg以下)
- ●電気毛布については、電気毛布の取扱説明書に従って洗濯してください。 (「乾燥」運転はしないでください)



#### ■洗濯できる掛け布団

- ●詰め物素材が化繊(ポリエステル)100%の掛け布団掛け布団
  - ・シングルサイズ 幅150cm×長さ210cm以下、詰め物の重さ1.8kg以下のもの 肌掛け布団
  - ・ダブルサイズ 幅190cm×長さ210cm以下、詰め物の重さ1.8kg以下のもの
- ●詰め物素材が羽毛の掛け布団で (洗濯機による洗濯ができる)または (弱い手洗いが良い)表示のもの

(例:肌掛け布団 詰め物の重さ0.5kgなど)



- ●詰め物素材が羊毛のものや、カバー材質が絹のものは洗わないでください。
- ●ほかの洗濯物は追加しないでください。

#### ■そのほか洗濯できるもの

● ੑੑੑੑੑੑੑੑੑੑ (弱い手洗いが良い)表示のベッドパット、カーテン

### お洗濯キャップを使用するときの入れかた〔毛布(2.8~4.7kg)または掛け布団(1.8kg以下)の「洗濯」運転〕

1 毛布、掛け布団の角 から、洗濯・脱水槽 に少しずつ入れます。



2 掛け布団は中の空気を 追い出すように、少し ずつ入れます。



●糸くずフィルターに当たらないように入れてください。 外れたり、破損する恐れがあります。

#### 「洗▶乾」運転の場合

お洗濯キャップは使用しないでください。 乾燥の熱でお洗濯キャップが溶けてしまいます。

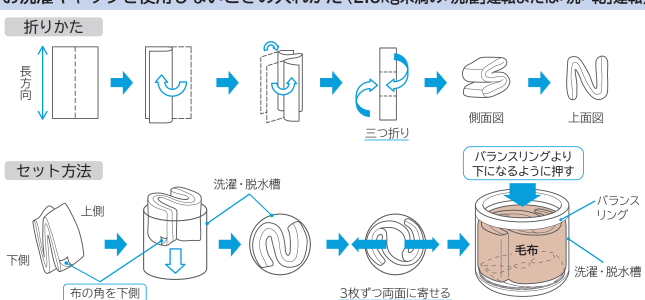


#### 洗濯~乾燥できるもの・できないもの

- ■洗濯~乾燥できる毛布
  - ੑੑੑੑੑੑੑੑੑੑ ੑੑੑੑੑੑੑੑੑੑੑ (弱い手洗いが良い)表示の毛布
  - ●アクリル、またはポリエステルのマイヤー毛布、タフト毛布、 織毛布(幅180cm×長さ230cm以下、1枚の重さが2.8kg未満)
  - ●2.8kg以上のものは「洗▶乾」運転しないでください。(傷んでしまうため)
- ■掛け布団、電気毛布は洗濯~乾燥できません(傷んでしまうため)



#### お洗濯キャップを使用しないときの入れかた(2.8kg未満の「洗濯」運転または「洗▶乾」運転)



●毛布の角を下側にしないと、運転中に毛布を傷める恐れがあります。

## 毛布コースで洗濯/洗濯~乾燥する(続き)

## 使いかた





「洗▶乾」運転の場合は、お洗濯キャップを使用しないでください。

#### 「洗濯」運転の場合

準備 水栓を開け、洗濯物を入れる 〈P.40、41〉

#### お洗濯キャップをセットする

- 内ふたを閉め、
  - 入 を押し、電源を入れる
- 2 洗濯を押し、「毛布」コースを選ぶ
  - ■水位を変更するときは〈P.22、23、54〉 運転をスタートしたあとでも、設定水位に なるまでは、一時停止を押して水位を変更 することができます。
  - ■風呂水を使用するときは〈P.28~32〉
- 3 液体洗剤、ソフト仕上剤を入れて ふたを閉める〈P.22~25〉
- スタート を押す

洗濯が終わったら、お洗濯キャップを外す

#### 「洗▶乾」運転の場合

準備 水栓を開け、洗濯物を入れる 〈P.40、41〉

- 内ふたを閉め、
  - 入 を押し、電源を入れる
- 2 洗乾 を押し、「毛布」コースを選ぶ
  - ■水位を変更するときは〈P.22、23、54〉 運転をスタートしたあとでも、設定水位に なるまでは、一時停止を押して水位を変更 することができます。
  - ■風呂水を使用するときは〈P.28~32〉
- 3 液体洗剤、ソフト仕上剤を入れて ふたを閉める〈P.22~25〉
- 4 スタート を押す
- ●「洗▶乾」運転終了後、乾きムラがあるようなときは、毛布を折り返し、乾燥「ドライ」コースで再度乾燥 させてください。
- ●「毛布」コースの運転動作については〈P.62、63〉

## お洗濯キャップを取り付けるときは

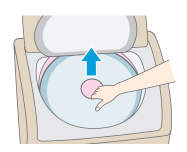
■ お洗濯キャップを曲げ、 洗濯・脱水槽に入れる



2 図のように、お洗濯キャップ 全体を洗濯・脱水槽の中に 入れる



3 中央リング部を持って、 バランスリングのすぐ 下まで引き上げる



●糸くずフィルターに当たらないようにご注意ください。外れたり、破損する恐れがあります。

## お洗濯が終ったら

#### お洗濯キャップの取り外しかた

■ お洗濯キャップの手前側を 押し下げる



2 中央リング部を図のように 持ち、矢印の方向に曲げる



そのまま手前に引くように、 持ち上げる

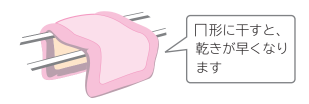


●糸くずフィルターに当たらないようにご注意ください。外れたり、破損する恐れがあります。

#### 干しかた

●風通しのよいところで自然乾燥させます。

(掛け布団の場合は、晴天の日で約4時間かかります)

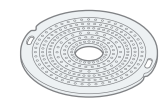


- ●掛け布団は時々裏返すと乾燥がより効果的です。 また、時々詰め物をつまんでほぐすと、ふっくら仕上がります。
- ●羽毛の掛け布団は、詰め物の片寄りをほぐしてから干すとふっくら仕上がります。 (羽毛の変質と側地の傷みを防ぐため、シーツなどを上に掛けて干してください)
- ●毛布は湿っているうちに、ブラシで一方向に毛並みをそろえると、きれいに仕上がります。

## ドライコースで洗濯/乾燥する

### お洗濯の準備

- ■洗濯・乾燥する量や種類により、洗濯・脱水槽への入れかたなどが異なります。 お洗濯キャップは下表に従い、正しくご使用ください。
- ■0.4kg~1.5kgの洗濯物を洗濯するときは、別売りの 「お洗濯キャップ(MO-F89)」が必要です。〈P.97〉
  - ●お洗濯キャップを使用せずに洗濯すると、洗濯物を傷めたり、 本体が破損する恐れがあります。
  - ※お洗濯キャップの取り付け・取り外しかたについて〈P.47〉



	洗濯量	お洗濯キャップ
「洗濯」運転	0.4kg未満	使用しなくても運転できます。
一、	0.4kg~1.5kg	使用して運転してください。
「乾燥」運転	0.4kg未満	使用しないで運転してください。

### 「洗濯」運転の場合

#### 洗濯できるもの

#### 衣類の取扱絵表示

- <sup>手洗↑</sup> (弱い手洗いが良い)**表示または、 ├** (洗濯機による洗濯ができる)**表示のもの**
- ■上記の絵表示があっても、洗えないものがあります。〈P.16〉 クリーニング店にご相談することをおすすめします。
  - ●セーター、カーディガン(ウールなど)
  - ●スラックス、スカート
  - ●ブラウス、シャツ、ワンピース(ポリエステルなど)
  - ●学生服、セーラー服
  - ※ (水洗いはできない)**表示のものは、洗濯機で洗濯できませんのでご注意ください。** 
    - (溶剤は石油系のものを使用する)表示のものは、洗濯機は使用できません。

#### 「乾燥」運転の場合

■お洗濯キャップは使用しないでください。 乾燥の熱でお洗濯キャップが溶けてしまいます。



#### 乾燥できるもの

- ●ウールなどのセーター、カーディガン
- ●ウール、ウール混紡のスカートやスラックス
- ●ポリエステルなどのブラウス、シャツ、スカート
- ※ドライマーク付衣類でも上記のものは乾燥できます。
- ●乾燥できる洗濯物の量は1枚です。
- ●0.4kg以上の洗濯物は乾燥しないでください。



0.4kg未満

●取扱絵表示および素材表示のないものは、クリー ニング店にご相談することをおすすめします。

## 洗濯物について

「ドライ」コースはかくはん翼を回転させずに、洗濯・脱水槽を回す槽回転水流で、(素が) (弱い手洗いが良い)表示のデリケートな衣類や、(ドライクリーンニングができる)表示の衣類をやさしく洗い上げるコースです。

衣類に力をかけない洗いかたをしますので、前もって下記の前処理をしてください。

#### 衣類の前処理

- ●しみやひどい汚れは早めに処理してください。 時間がたつと落ちにくくなりますので、洗濯前に部分洗いなどで処理をしておくとより効果的です。
- ●ボタンやししゅうがついている衣類は裏返しにしてください。
- ●ボタンやファスナーは閉めてください。

#### 色落ちの確認

- ●色落ちしそうな衣類は、あらかじめ、色落ちの確認をしてください。白いタオルなどに洗剤液を含ませ、 衣類の目立たない部分に強く押し当ててタオルに色移りしないか確認してください。 色落ちがあった場合は、洗濯しないでください。
- ●色落ちしやすい衣類(スカーフ、外国製の衣類など)は、十分に注意してください。

#### 脂汚れ、しみなどを落ちやすくする

#### えり、そで口などの脂汚れ

●えり、そで口、すそやポケット 回りの汚れは、洗剤の原液をつ けて、ブラシで一定方向にこすっ てください。



#### しみ

●衣類の裏にタオルを当て、 洗剤の原液をつけてブラシ などで軽くたたいて落して ください。



●洗濯後、縮みが大きくなった場合のことを考えて、元の形に修正するために型紙を取っておくと便利です。

#### しみの抜きかたワンポイント

- ●万一、衣類にしみがついた場合は、3倍濃度の洗剤液につけ置きしてください。 ※上記対応でしみが抜けないときは、下記の漂白剤をご使用してください。
- ●漂白剤は、酸化型と還元型とに分けられ、さらに酸化型は塩素系と酸素系に分けられます。 それぞれ、下記のような特徴があり、使えるものと使えないものがありますので、ご使用前に 漂白剤の容器に表示してある注意書きをよくご覧になり、正しくご使用してください。
  - ・酸化型

酸素系(ワイドハイター、カラーブライト): 色・柄物に使えますが、粉末の場合は毛・絹には使えません。

・還元型(ハイドロハイター)

水中の鉄分で黄ばんだり、さびがついたりしたときや、塩素系漂白剤のためにワイシャツのえりの 芯地が黄変したときに使います。

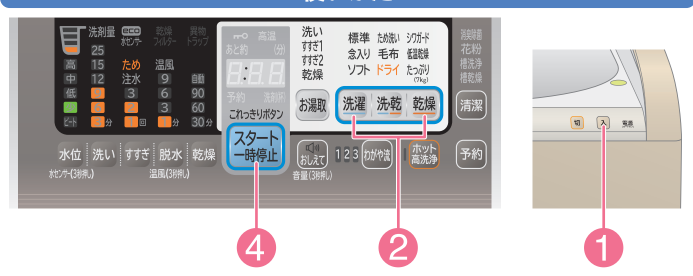
色・柄物には使えません。

#### 使用する洗剤

- ●衣類の取扱絵表示が (ドライクリーニングができる)表示のものは、ドライマーク衣類専用の洗剤(液体)を使用してください。 (弱い手洗いが良い)表示のものは、中性洗剤(液体)も使用できます。
- ●使用量は洗剤の表示に従ってください。
- ●液体洗剤以外は使わないでください。

# ドライコースで洗濯/乾燥する(続き)

### 使いかた



「乾燥」運転の場合は、お洗濯キャップを使用しないでください。

#### 「洗濯」運転の場合

準備 水栓を開け、洗濯物を入れ、〈P.44、45〉 「洗濯」運転(0.4kg以上)の場合は、

お洗濯キャップをセットする

内ふたを閉め、

入 を押し、電源を入れる

2 洗濯 を押し、「ドライ」コースを選ぶ

■水位変更するときは〈P.22、23、54〉 〈選べる水位は「少」「低」です〉 運転をスタートしたあとでも、設定水位に なるまでは、一時停止を押して水位を変更 することができます。

■「洗い」「すすぎ」の設定を変更するときは 〈P.54、60、61〉

3 液体洗剤、ソフト仕上剤を入れて ふたを閉める〈P.22~25〉

4 スタート を押す

洗濯が終わったら、お洗濯キャップを外す

「乾燥」運転の場合

備 水栓を開け、洗濯物を入れる 〈P.44、45〉

内ふたを閉め、

入 を押し、電源を入れる

2 乾燥 を押し、「ドライ」コースを選ぶ

ふたを閉める

4 スタート ー時停止

を押す

- ●「洗濯」「洗▶乾」運転の場合、お湯や風呂の残り湯は設定できません。衣類の縮みが大きくなったり、入浴 剤の色が移る恐れがありますので、水道水を使用してください。
- ●「ドライ」コースの運転動作については〈P.62、63〉

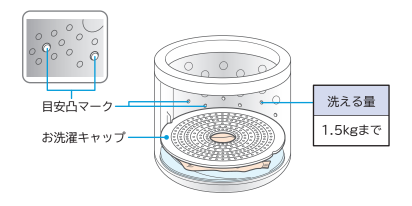
## お洗濯キャップを取り付けるときは

#### 取り付けかた

お洗濯キャップの凹部と洗濯・脱水槽の凸部(プラスチック) を合わせて、2つ折りにして洗濯・脱水槽に入れる。



#### 取り付け位置の目安



- ●洗濯物はきちんとたたんでから、 洗濯・脱水槽に均一に入れて、 お洗濯キャップでおさえてくだ さい。
- ●お洗濯キャップの取り付け・取り外し時は、糸くずフィルターに当たらないようにご注意ください。外れたり、破損する恐れがあります。

## お洗濯が終ったら

#### お洗濯キャップの取り外しかた

取り付けたときと同じように、洗濯・脱水槽の中で2つ折りにして引き出す。

### 干しかた

- ●ウールなどのセーターは、形を 整えて日陰で平干しにします。
- ●風呂のふたなどを使って平干し にすると形崩れが防げます。



●ブラウスやワンピースは形を整えて 日陰でハンガーに干します。

### 仕上について(縮み・形くずれの直しかた)

- ■スチームアイロンを軽く浮かせてスチーム をかけ、形を整えます。



●スチームをたっぷり当てたあと、洗濯前に とっておいた型紙に合わせて、元の形まで 伸ばし、形を整えます。



## 清潔コースを使う〔消臭除菌・花粉〕

## コースの使い分け

こんな洗濯物に	容量	運転時間	風呂水吸水
消臭除菌 においや雑菌が気になるとき	1kg	35分	設定できない
<b>花粉</b> 花粉を取りたいときに	2kg	10分	設定できる

## 消臭除菌コースで運転できるもの (運転できないものは (P.16))

●ウール、アクリル製品(強撚糸以外)



●スーツやスラックスなど





- ●帽子やかばん(皮革、毛皮製品以外)
- ●ぬいぐるみ(詰め物にウレタンを使用していないもの)
- ●靴やスリッパ
  - ・種類によっては運転できないものがあります。 商品の取り扱い表示に従ってください。
  - ・接着剤を使用している製品は消臭除菌できません。 接着剤が溶けてはがれてしまう恐れがあります。



●靴やスリッパの種類によっては運転できないものがあります。 商品の取り扱い表示に従ってください。

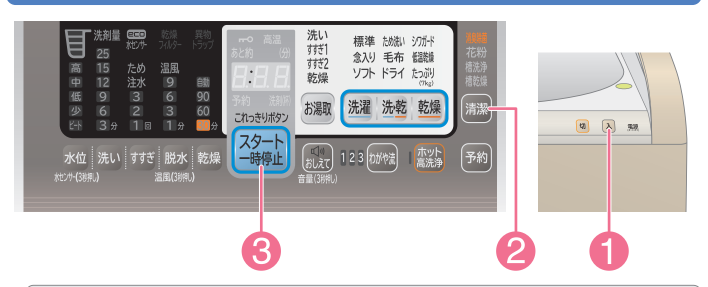
#### 衣類の入れかた

- ●衣類はきちんとたたんでから、洗濯・脱水槽の底に均一に広げて入れてください。
- ●除菌を確実にしたい衣類は、上の方に入れてください。
- ●においの種類によっては、消臭できないものもあります。
- ●菌の種類によっては、除菌できないものもあります。





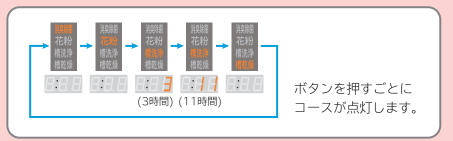
## 使いかた



### 「消臭除菌」「花粉」コースの場合

## 準備 水栓を開け、洗濯物を入れる

- 内ふたを閉め、
  - 入 を押し、電源を入れる
- 清潔 を押し、「消臭除菌」または「花粉」コースを選ぶ



- ■風呂水を使用するときは〈P.28~32〉 (「花粉」コースで設定できます)
- 3 ふたを閉めて、



●「消臭除菌」「花粉」コースの運転動作については〈P.63〉

## 清潔コースを使う〔槽洗浄・槽乾燥〕

## コースの使い分け

こんなときに	容量	運転時間	風呂水吸水
槽洗浄	洗 剤	3時間	設定で
洗濯・脱水槽の汚れが気になる ときに	洗剤や洗濯物は	11時間	できる
<b>槽乾燥</b> 洗濯・脱水槽のカビの発生を 防止したいときに	物は入れない	30分	設定できない

## 槽洗浄について

洗濯・脱水槽に発生した石けんかすや黒カビを洗い落とし、洗濯・脱水槽を乾燥します。

●石けん(天然油脂)は、合成洗剤よりも石けんかすや黒カビが発生しやすくなります。定期的に槽洗浄を行ってください。

#### こんなときに

#### ■槽洗浄(3時間)

- ●2か月に一度程度
- ●洗濯物への糸くず付着が気に なるとき
- ●槽内のにおいが気になるとき
- ●石けん(天然油脂)をご使用に なったときは、1か月に一度



## 8:8.**8**

#### ■槽洗浄(11時間)

- ●槽内のにおいが強いとき
- ●しっかり掃除したいとき
- ●石けんかすが発生したとき



#### 洗濯槽クリーナーなどの使用量の目安

- ●日立純正洗濯槽クリーナー(SK-1)または衣類用塩素系漂白剤(ハイターなど)をご使用ください。〈P.97〉
- ●日立純正洗濯槽クリーナーや容器に記載があるものは、表示に従ってください。 容器に記載がないものは、約500mLを使用してください。
- ●キッチン用漂白剤では効果が少ないため、使用しないでください。
- ●日立純正洗濯槽クリーナーや衣類用塩素系漂白剤を洗濯・脱水槽の中に入れるときは、本体表面に付着しないように 注意してください。

## 槽乾燥について

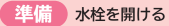
30分間の乾燥運転で洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を抑えます。

## 使いかた



### 「槽洗浄」コースの場合

「槽乾燥」コースの場合



- 入 を押し、電源を入れる
- 2 清潔 を押し、「槽洗浄(3時間)」または 「槽洗浄(11時間)」コースを選ぶ

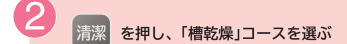


日立純正洗濯槽クリーナーまたは衣類用塩素系 漂白剤を直接洗濯・脱水槽に入れる。

- ■風呂水を使用するときは〈P.28~32〉 (「槽洗浄」コースで設定できます)
- 3 内ふた、ふたを閉めて、



入 を押し、電源を入れる





3 内ふた、ふたを閉めて、



を押す

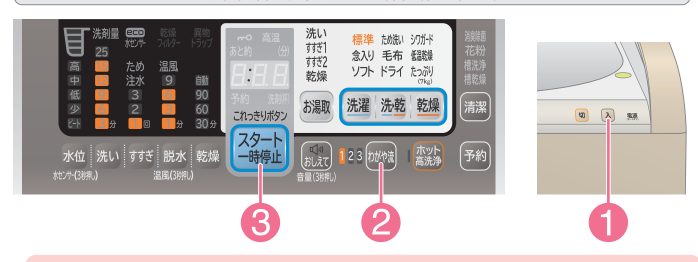
●「槽洗浄」「 槽乾燥」コースの運転動作については 〈P.62、63〉

## わがや流を使う

## 使いかた

「わがや流」にはあらかじめ3種類のコースが初期設定されています。初期設定をお好みの運転内容に変更し、登録することができるので、よく使う運転内容は「わがや流」に登録しておくと便利です。

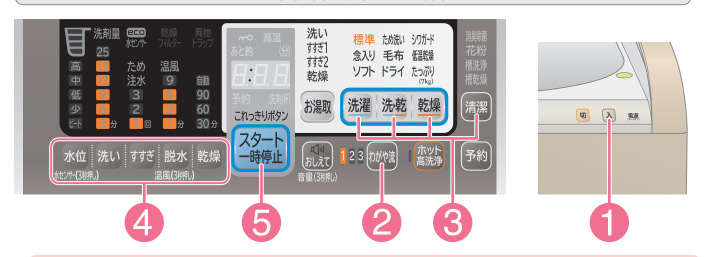
#### 運転内容を変更しない場合(初期設定)



準備 水栓を開け、洗濯物を入れる〈P.16、18、19〉

- 内ふたを閉め、
  - 入 を押し、電源を入れる
- 2 かが を押し、1~3のいずれかを点灯させる
- スタート を押す
- 洗剤量(目安)に従って、洗剤、漂白剤、ソフト仕上剤を入れてふたを閉める〈P.22~25〉

#### 運転内容を変更する場合



準備 水栓を開け、洗濯物を入れる〈P.16、18、19〉

- 内ふたを閉め、
  - 入 を押し、電源を入れる
- 2 が を押し、1~3のいずれかを点灯させる
- 3 洗濯 洗乾 乾燥 運転したいいずれかのボタンを押し、 コースを選ぶ
- 4 水位 洗い すず 脱水 乾燥 変更したいいずれかのボタンを押し、 運転内容を設定する
  - ■風呂水を使用するときは〈P.28~32〉
  - ■ホット高洗浄を使用するときは〈P.69〉
  - ■予約をするときは〈P.58〉
- スタート ー時停止 を押す(設定内容が記憶されます)
- 洗剤量(目安)に従って、洗剤、漂白剤、ソフト仕上剤を入れてふたを閉める〈P.22~25〉

## わがや流を使う(続き)

## 運転内容の変えかた

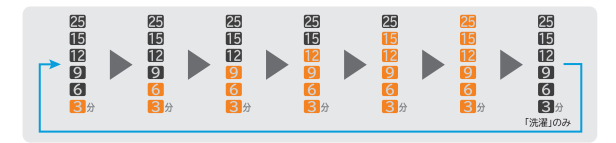
「わがや流」の内容は、1、2、3個別に記憶されます。 (3秒押し操作で設定が変わる機能は記憶できません)





- ■「ため洗い」「毛布」「ドライ」コースを選択したときのみ水位を選べます。 ただし、「ドライ」コースは「少」または「低」のみ選択できます。「槽洗浄」コースは「高」のみです。
- ■「標準」「念入り」「ソフト」「シワガード」「低温乾燥」「たっぷり」「槽洗浄」コースは、水位を変更できません。 (「槽洗浄」コースは「高」が点灯します)









- ■すすぎについて
  - ・注水すすぎ:水をため、給水しながらすすぎます。
  - ためすすぎ:水をためてすすぎます。





乾燥



「自動」は洗濯物が乾くまで運転します。

## 初期設定について

工場出荷時は下記内容が初期設定されています。

#### わがや流1:すすぎ1回

●「すすぎ1回」に設定しています。節水タイプの洗剤を使用した洗濯に便利です。



#### 【設定内容】

洗濯「標準」コース

・洗い : 15分・すすぎ: 1回・脱水 : 6分

#### わがや流2:おいそぎ

●4.5kg以下の軽い汚れの洗濯物を短時間で洗います。



#### 【設定内容】

洗濯「標準」コース

・洗い : 6分・すすぎ:注水1回・脱水 : 3分

#### わがや流3:干す前

●洗濯のあとに30分乾燥して脱水ジワを防ぎ、つり干しの時間を短縮します。



設定を変更した場合は、前回設定した内容が表示されます。初期設定に戻したい場合は、上記を参考に再設定してください。

#### 【設定内容】

洗乾「標準」コース

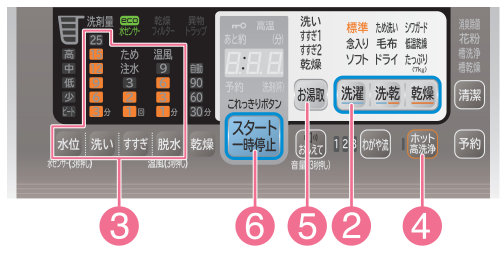
洗い : 15分・すすぎ: 2回

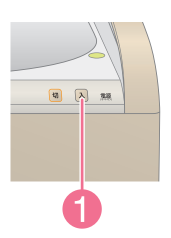
(1回目はシャワーすすぎ)

・脱水 : 6分・乾燥 : 30分

## 標準コースで部分運転をする

## 使いかた





各ボタンで

洗し

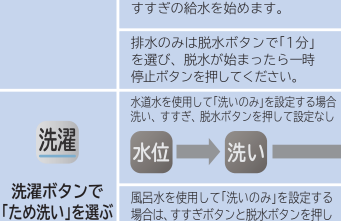
こんな場合に
お好みの内容でお洗濯するとき <b>洗い→すすぎ→脱水</b>
洗濯を分けて洗いたいとき <b>洗いのみ</b>
シワが気になる洗濯物を脱水しないとき <b>洗い→すすぎ</b>
のり付けするとき〈P.27〉 <b>洗い→脱水</b>
洗った洗濯物をすすぎたいとき <b>すすぎのみ</b>
洗った洗濯物をすすいで脱水したいとき <b>すすぎ→脱水</b>
洗濯・脱水槽の水を排水したいときや、 干す前に脱水したいとき <b>排水のみ、脱水のみ</b>
洗濯・脱水槽に水をためたいとき <b>水道水をためたいとき</b>
洗濯・脱水槽に水をためたいとき

風呂水をためたいとき





洗濯



て設定なし(表示を消灯)にしてください。

- ■洗い・すすぎ・脱水を設定したり、それぞれを組み合わせて運転することができます。 (設定内容は記憶されません)
- ■よく使うコースは、「わがや流」を使うと便利です。〈P.52〉
  - ●洗濯液の2度使いはしないでください。 泡が多量に発生し、故障の原因になります。
  - ●「洗いのみ」の設定のときは、一時停止はできますが、「すすぎ」、「脱水」行程の追加や、洗い時間などの変更 はできません。
  - ●「脱水のみ」を設定したとき、残時間が脱水設定時間よりも長く表示されます。 (排水時間や脱水するために洗濯物のバランスを取るためです)
- ■「標準」コース以外で部分運転をする場合は、運転しない行程のボタンを押し、表示を消すと部分運転ができます。(できない行程もあります)〈P.60、61〉

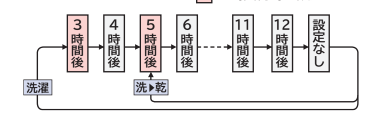
内容を設定する	4	5	6	終了
すすぎ 脱水	ホット高洗浄			洗濯〜脱水を設定した内容で 運転します。
	ホット高洗浄を設定する	お湯取		洗濯液は排水され停止します。 (ため洗いコースは除く)
すすぎ	(ホット高洗浄を) しないときは (5) へ進む	お湯取運転を		すすぎ液が残ったまま停止し ます。
脱水	※のり付けすると きはホット高洗 浄を設定しない	設定する		すすぎをせずに洗いと脱水を します。
すすぎ	でください。	ないときは 6 へ進む	スタートーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	すすぎの前に排水、脱水し、 すすぎ液が残ったまま停止し ます。
すすぎ 脱水			スタート ボタンを押す	すすぎの前に排水、脱水をし、 その後、すすぎ、脱水します。
脱水	設定できない			排水して、脱水します。
は、水位ボタンを押して水位を設定し、(表示を消灯)にしてください。 脱水	きない	設定できない		洗濯液が残ったまま停止します。
すすぎ 脱水		お湯取運転 を設定する		洗濯液が残ったまま停止します。

## 予約運転をする

## 予約ボタンの使いかた(切り替え内容)

- ■予約時間とは、運転終了予定時間です。 例えば、今から3時間後に洗濯運転を終了させたい場合は、予約時間は「3時間」になります。
- 予約 を押すごとに設定が変わります。





工場出荷時の設定です。

(3時間後の表示例)

3~12時間後で設定可能 「洗濯」運転、洗▶乾の「シワガード」コース 5~12時間後で設定可能 「洗▶乾」運転〔「シワガード」コース以外〕

- ●洗濯の「毛布」「ドライ」コースおよび「乾燥」「清潔」運転では予約できません。
- ●ホット高洗浄は設定できません。

#### 予約設定時の動作について

スタートー時停止

を押したあとは、次のように動作します。

- 1 洗濯内容を表示し、かくはん翼と洗濯・脱水槽が回転し、約5秒間給水する
- 2 洗剤ケースに給水する
- 3 約90秒後に「予約」表示のみ点灯する
  - ※給水ホース内の空気を抜くため、また洗剤の溶け残りを防止するために水道水を給水します。 (色移りしやすい衣類は、一緒に洗濯しないでください)

#### こんなときには

- ●予約内容の確認: 予約 を押す。(押している間、予約内容を表示)
- ●予約の取り消し: 切 を押し、電源を切る。
- ●予約の変更 : 切 を押し、電源を切り、初めからやり直す。
- ●衣類の追加 :電源を切らずに、衣類を投入してください。
  - ●予約運転のとき、色移りしやすい衣類は一緒に洗濯しないでください。
  - ●電源プラグを抜いたり、停電したときは、予約運転は取り消されます。
  - ●洗濯物の量や質、給水量により運転終了時間が変わることがあります。
  - ●洗濯物のシワ防止のため、洗濯が終わったらできるだけ早く干してください。
  - ●予約設定後に設定内容を変更して運転する場合は、一度洗濯・脱水槽内の水を排水してから運転してください。
  - ●洗剤ケースに給水中など、予約運転が始まるまでは一時停止はできません。
  - ●予約運転により、Ag除菌お湯取ユニットを長時間浴槽内に浸したままにしておくと、Ag除菌お湯取ユニットのビーズ溶出量が増えて、寿命が短くなります。 使用後はすぐに浴槽から出してください。
  - ●予約運転により、Ag除菌お湯取ユニットを浴槽に浸したまま長時間蛍光灯や日光に当てると、浴槽表面が変色する恐れがあります。
    - Ag除菌お湯取ユニットをご使用の際は、浴槽にふたをするなどして、紫外線を遮断してください。

## 使いかた

■運転終了予定時間を3~12時間後の各1時間ごとに予約できます。 出かけている間に洗いたいときや、夜間に洗って朝干したいときなどに便利です。



準備 水栓を開け、洗濯物を入れる (P.16、18、19)

- 内ふたを閉め、
  - 入 を押し、電源を入れる
- 2 洗濯 洗乾 運転したいいずれかのボタンを押し、 コースを選ぶ
  - ■風呂水を使用するときは〈P.28~32〉
- 予約 を押し、運転終了予定時間を設定する
- スタート を押す

洗濯物の量を測定し、約30秒後に洗剤量(目安)を表示します。 ※「標準」「念入り」などのコースは、あらかじめ水が入っている場合、 計測しません。

洗剤量(目安)に従って、洗剤、漂白剤、ソフト仕上剤を入れてふたを閉める〈P.22~25〉

約90秒後に「予約」表示のみ点灯します。



## 全自動コースの運転内容と、変更できる内容

:標準設定内容 : 各ボタンで切り替えできる内容

コース	水位	洗い		すすぎ	
			1回目	2回目	3回目
標準	ビート	15分	回転シャワーすすぎ	ビートすすぎ	
<b>小宗 午</b>		3、6、9、12、15、25分	ビート、ため	かまたは注水ビートす	すぎ1~3回
念入り	ビート	25分	ビートすすぎ	ビートすすぎ	ビートすすぎ
心人り		3、6、9、12、15、25分	ビート、ため	かまたは注水ビートす	すぎ1~3回
VIIL	ビート	15分	ビートすすぎ	ビートすすぎ	
ソフト		3、6、9、12、15、25分	ビート、ため	かまたは注水ビートす	すぎ1~3回
ため洗い	自動(高~少)	15分	回転シャワーすすぎ	ためすすぎ	
ためがでい	高、中、低、少	3、6、9、12、15、25分	ためまたは注水すすぎ1~3回		~3回
<b>手</b> 左	高	25分	注水すすぎ	注水すすぎ	
毛布	高、中、低、少	15、25分	ため	または注水すすぎ1~	~3回
ドライ	少	9分	ためすすぎ	ためすすぎ	
トノ1	低、少	6、9分	ため	または注水すすぎ1~	~3回
シワガード	l√' L	15分	ビートすすぎ	ビートすすぎ	
ンフルート	ビート	3、6、9、12、15、25分	ためまたは注水ビートすすぎ1~3回		·1~3回
<b>任</b> 但	<b>レ</b> ″_	12分	ビートすすぎ	ビートすすぎ	
低温乾燥		ビート 3、6、9、12、15、25分		こは注水ビートすすぎ	·1~3回
+-2011	اس. ا	15分	回転シャワーすすぎ	ビートすすぎ	_
たっぷり	ビート	3、6、9、12、15、25分	ビート、ためまたは注水ビートすすぎ1~		すぎ1~3回

- ●所要時間の目安は給水時間(給水量毎分15L)、排水時間を含みます。 (本体の残時間表示と上表の所要時間の目安は、水道水圧、洗濯物の量、排水条件などにより異なります)
- ●所要時間の目安時間は、室温20℃、水温20℃で運転した場合です。
- ●残時間は1分ごとに減っていきます。ただし、運転途中で補正しながら表示するので、増減する場合があります。 乾燥運転中に残時間が「10分」、「20分」と点滅表示されてから1~2時間変わらないときがありますが、異常ではありません。
- ●前回運転したときの水道水圧が低い(給水時間が長い)場合には、 運転開始直後の残時間が長くなる場合があります。
- ●「標準」「念入り」「ソフト」「ため洗い」「低温乾燥」「たっぷり」コースは、 洗濯物の量と質を計測して、最適な洗濯内容を決定します。

- ●電源を入れると前回運転したコースが表示されます。 (洗濯の「標準」「念入り」「ソフト」「ため洗い」コースの 場合)
- ●「洗い」行程終了後は、コース内容は変更できません。
- ■スタートしたあと、コースの切り替えはできません。一度電源を切ってから行ってください。
- ●洗濯物の量や衣類によっては、丸まったりして乾燥時間が長くなることがあります。

脱	水	乾燥		所要時間の目安 (実際の時間とは異なる場合があります)		
洗濯	洗▶乾	洗▶乾	乾燥	洗濯	洗▶乾	乾燥
6分	1分	自動	自動	47分	1時間~	30分~
1、3、6、9分	1分(自動) 6分(時間設定)	30、60、90分、自動	30、60、90分、自動	(26~93分)	7時間	6時間
6分	1分	自動	自動	85分	1時間~	1時間~
1、3、6、9分	1分(自動) 6分(時間設定)	30、60、90分、自動	口刻	(26~93分)	7時間半	6時間
6分				62分		
1、3、6、9分				(26~93分)		
6分	1分	自動		65分	1時間~	
1、3、6、9分	1分(自動) 6分(時間設定)	30、60、90分、自動		(26~88分)	7時間半	
6分	6分	自動		63分	4時間~	
1、3、6、9分	0,5	L1 ≠//		(54~62分)	5時間	
1分	_	_	100分 (表示は90分)	38分	_	100分 (表示は90分)
_	6分	35分 (表示は30分)	35分 (表示は30分)	_	1時間~ 1時間半	35分 (表示は30分)
	1分	自動	自動	_	1時間半~ 7時間半	1時間~ 6時間
	1分	自動	自動	_	1時間~ 7時間	1時間~ 6時間

## 残時間表示について

表示例:1時間30分の場合表示例:30分の場合





表示例:10時間以上の場合



洗濯物の量を計測するときも 上記と同じ表示になります。

#### 洗 い

#### 洗剤溶かし

#### 洗剤溶かし給水



洗剤投入口に給水し ながら洗剤を投入し、 洗濯・脱水槽を回転 させて洗剤を溶かし ます

## 洗剤散布



ポンプで洗濯液を洗濯 物にしみ込ませます

#### ホット高洗浄



温風を吹きかけながら、 かくはんします (ホット高洗浄設定時

### ビート洗浄



脱水槽の

ビート水位で洗剤液を 循環させながらかくは んします

#### ため洗い

のみ)



ビート水位よりも高い 水位(少~高水位)に水 をため、洗剤液を循環 させながらかくはんし ます

#### 毛布

洗濯・脱水槽が回転



槽回転↔休止 25分間繰り返す

#### ドライ

かくはん翼を回転せず に洗濯・脱水槽を回す 槽回転

(循環ポンプが動作します)



槽回転↔休止 9分間繰り返す

#### 槽洗浄





かくはん (約15分)



(3時間:約105分) (11時間:約590分)

すすぎ・脱水は「標準」 コースと同じ

#### すすぎ

#### 回転シャワーすすぎ (自動設定のみ)



排水して脱水します



洗濯・脱水槽をゆっくり 回転しながら給水します



排水して脱水します



洗濯・脱水槽をゆっくり 回転しながら給水します

#### ビートすすぎ



排水して脱水します

設定水位まで給水



ビート水位で洗剤液を 循環させながらかくは んし、洗剤分を押し出 します

#### ためすすぎ



排水して脱水します 設定水位まで給水



ビート水位よりも高い 水位(少~高水位)に水 をため、洗剤液を循環 させながらかくはんし、 洗剤分を押し出します

#### 注水ビートすすぎ



設定水位まで給水



ビート水位で注水しな がらかくはんし、洗剤 分を押し出します

(最終のすすぎのみ ポンプを運転します

排水・注水しながら水 を入れ替えすすぎます

#### 毛布

洗濯・脱水槽が回転





槽回転↔休止 9分間繰り返す

ドライ

洗濯・脱水槽が回転 (循環ポンプが動作します)

## 清水すすぎ



洗濯・脱水槽をゆっくり 回転しながら給水・排水 します

- •「注水すすぎ」は「注水ビートすすぎ」より水位が高くなりますが 動きは同一です。
- 「清水すすぎ」については〈P.32〉
- 水位については〈P.22、23〉

## 62

#### 燥 脱 水 乾 洗▶乾 乾燥 毛布 シワガード 温風 温風 温風 温風 低速回転 高速回転 低速回転 低速回転 かくはん かくはん かくはん かくはん 低速回転 低速回転 低速回転 低速回転 送風 送風 排水して脱水します 連続かくはん 低速回転 洗濯物をほぐして 低速回転 から終了します 送風 連続かくはん かくはん ・少量の洗濯物(1kg以下)の場 送風 低速回転 合は、ほぐし動作を行ってもほ ぐれない場合があります。 ・洗濯物の量が多い(6kg以上) の場合、ほぐし動作を行わな 低速回転 いことがあります。 かくはん ・洗濯物の片寄りが起こると、 自動で片寄りを修正する動作 を行うため、運転時間が長く かくはん なり、水を多めに使用します。 ドライ 低温乾燥 消臭除菌 花粉 温風 温風 送風 洗▶乾・乾燥 と同じ ※ただし、 ヒーター弱 かくはん (ヒーターオフ) 低速回転 低速回転 となります。 槽乾燥 送風 送風 温風 低速回転 高速回転

## いろいろな使いかた

## 音声ガイドについて

#### 音声ガイドの使いかた

■ おしまでを押すと、選んだコースや運転中の動作内容を音声でお知らせします。

また、お知らせ表示(C○○など)が表示されたときには、内容と対処方法をお知らせし、



表示が点滅します。

状 態	内容
コース選択中	<ul><li>・ 大力を押すと、選択されているコースをお知らせします。</li></ul>
運転中	<ul><li>・ を押すと、押したときの運転中の動作内容をお知らせします。</li><li>・表示部に「C〇〇」などが表示された場合は、その内容と対処方法を自動でお知らせします。</li></ul>

#### 音声ガイドの音量調節

■音声ガイドの音量調節、または「切」にすることができます。 (運転中は音量調節できません)

#### 工場出荷時は音量を「中」にしています。設定を変更するときは

- 1 入を押し、電源を入れる
- 2 別数を3秒以上押す

ボタンを押すごとに、次のように切り替わります。

→ 中(工場出荷時) → 大 → 切 → 小

そのまま約5秒間放置すると、音声で設定完了をお知らせします。

●設定内容は記憶されます。

B:B. <b>B</b>	音量「大」
B:B. <b>2</b>	音量「中」(工場出荷時)
B:B. B	音量「小」
B:B. <b>B</b>	音量「切」

## 運転スタート音・終了音について

- ■運転スタート・終了時にメロディ音が鳴ります。
- ■4種類の中からお好みで設定することができます。

#### 工場出荷時は「メロディ」が設定されています。設定を変更するときは

- 1 入を押し、電源を入れる
- 2 洗乾 を3秒以上押す 3秒以上押すごとに、次のように切り替わります。

(お好みに設定したあと、電源を切ることで完了となります)

●設定内容は記憶されます。

## 終了予告音について

■予告音にて運転終了約10分前をお知らせします。

(「洗▶乾」および「乾燥」運転時の予告音が鳴ったときの残時間は、コースや設定内容により異なります)

■音あり/音なしのどちらかを設定できます。

#### 工場出荷時は「設定あり(音あり)」にしています。設定を変更するときは

- 1 入を押し、電源を入れる
- 切 を押し、電源を切る

音あり → 音なし (工場出荷時)

※運転スタート・終了音の 設定によって、切り替え 時に鳴る音が異なります。

(電源を切ることで完了となります)

- ●脱水中、洗濯物の片寄りで脱水をやり直したときは、終了予告音は鳴りません。
- ●設定内容は記憶されます。
- ●音あり設定に戻すときは 1 ~ 3 を繰り返してください。

## お湯取設定の記憶を解除したいとき

■お湯取設定の内容を記憶するかしないかを切り替えることができます。

#### 工場出荷時は「記憶する」にしています。設定を変更するときは

- 🚹 入 を押し、電源を入れる
- 4 お湯取 を3秒以上押す
- 2 洗濯 を押し、「標準」コース を選ぶ
- 洗い すぎ 脱水 を押し、

すべての時間・回数表示を消す

●設定内容は記憶されます。

設定完了を音声でお知らせします。
設定を記憶しない※ お湯取設定の内容を記憶しないに設定しました。

設定を記憶する お湯取設定の内容を記憶する に設定しました。

※次回電源を入れたとき、お湯取しない設定になっています。

切 を押し、電源を切る

ます。

### 清水すすぎを設定・解除したいとき

■最後のすすぎ行程を「お湯取」に設定したとき、すすぎ行程の最後に水道水ですすぎ運転を行い、 きれいにすすぎます。

#### 工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

1 入を押し、電源を入れる

2 お湯取 を3秒以上押す

切 を押し、電源を切る

●設定内容は記憶されます。

設定完了を表示と音声でお知らせします。

<b>E</b> :8.8	設定なし(工場出荷時) (清水すすぎは行いません)	清水すすぎを 解除しました。	
<b>H</b> : <b>B</b> . <b>B</b>	設定あり	清水すすぎを 設定しました。	

## いろいろな使いかた(続き)

## ほぐし脱水を設定・解除したいとき

■「洗濯」運転の最終脱水は、脱水終了後にほぐす運転を行い(2~4分)、洗濯物を取り出しやすくします。(「毛布」「ドライ」コースは行いません)

#### 工場出荷時は「設定あり」にしています。設定を変更するときは

- 1 入を押し、電源を入れる
- 2 洗濯 を3秒以上押す

設定完了を表示と音声でお知らせします。

設定時	B:B. <b>H</b>	ほぐし脱水を設定 しました。
解除時	<b>B:B.E</b>	はぐし脱水を解除しました。

- ●設定内容は記憶されます。
- ●洗濯物の量が多い(6kg以上)の場合は、ほぐし動作を行わないことがあります。
- ●すすぎ、または脱水から運転を始めた場合は、ほぐし動作を行いません。

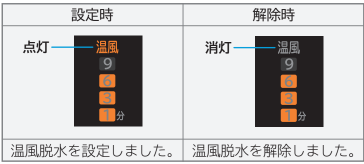
## 温風脱水を設定・解除したいとき

■脱水時に温風を吹きかけることで、洗濯物を温かくやわらかな状態で取り出すことができます。 (「毛布」「ドライ」コース、「洗▶乾」「乾燥」「清潔」では行いません)

#### 工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

- 1 入を押し、電源を入れる
- 2 脱水 を3秒以上押す

設定完了を表示と音声でお知らせします。



- ●設定内容は記憶されます。
  - ●温風脱水中に一時停止すると、高温表示が点滅することがあります。 高温表示点滅中はふたを開けられません。 (高温表示が点滅している間は、洗濯・脱水槽内の温度を下げるため冷却運転を行っています)

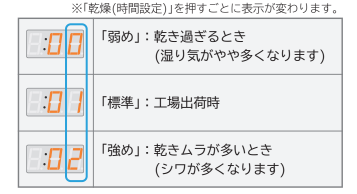
## 乾き具合を調整したいとき

■乾燥後の洗濯物の乾き具合は、洗濯物の量、大きさ、質によって異なります。 ご使用状況に合わせて、調整してください。

#### 工場出荷時は「標準モード」にしています。設定を変更するときは

- 1 入を押し、電源を入れる
- 2 予約 を3秒以上押す 設定内容が表示されます。
- 4 スタート を押す
- 切 を押し、電源を切る

●設定内容は記憶されます。



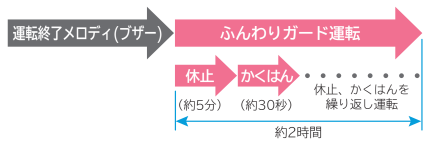
## ふんわりガードを設定・解除したいとき

■乾燥終了後、洗濯物を取り出すまで、ふんわり感を保つため、かくはん運転を行います。 (「毛布」「ドライ」「シワガード」「消臭除菌」「花粉」「槽洗浄」「槽乾燥」コースは行いません)

ふんわりガード運転

30秒間かくはんを5分間隔で約2時間運転します。

ふたを開けた時点で終了します。



ふんわりガード運転中は、 残時間表示が「0:00」 で点滅表示します。



ふたを開けると消灯します。

#### 工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

- 1 入を押し、電源を入れる
- 2 乾燥 を3秒以上押す

●設定内容は記憶されます。

設定完了を音声でお知らせします。

設定時	解除時		
ふんわりガードを設定 しました。	ふんわりガードを解除 しました。		

## いろいろな使いかた(続き)

### eco水センサーシステムを設定・解除したいとき

■eco水センサーシステム設定時には、センサーで「布量」「水の硬度」「水温」「布質」を検知し、 洗濯時の洗剤量、時間、水量を節約します。

#### 工場出荷時は「設定あり」にしています。設定を変更するときは

1 入を押し、電源を入れる

2 水位 を3秒以上押す

設定完了を表示と音声でお知らせします。

<b>全こつ</b> 水センサ-	設定なし	eco水センサーシステム を解除しました
火センサー	設定あり:工場出荷時	eco水センサーシステム を設定しました

- ●洗濯と洗▶乾の「標準」コースのみ設定できます。
- ●設定内容は記憶されます。

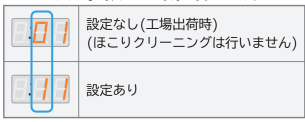
## ほこりクリーニングを設定・解除したいとき

■乾燥運転時に洗濯・脱水槽の裏側にたまるほこりや排水ホース内のほこりを洗い流すために、 洗▶乾・乾燥運転5回終了ごとに、次回の洗濯のすすぎを「ためすすぎ」にします。 (洗濯物に糸くずや洗剤カスなどが付着する場合は、「設定あり」にすることをおすすめします)

#### 工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

- 1 入を押し、電源を入れる
- ② 予約 を3秒以上押す 
  設定内容が表示されます。
- 3 すず を押す → 日:日日 ト日:日日 -
- 4 スタート を押す
- り を押し、電源を切る
  - ●設定内容は記憶されます。

※「すすぎ」を押すごとに表示が変わります。



## ホット高洗浄を使う

■高濃度洗剤液を洗濯物に振りかけたあと、温風を吹きかけ洗剤を活性化させて洗浄します。 (「毛布」「ドライ」「シワガード」コース、および「乾燥」「清潔」「予約」運転は設定できません)

#### 設定のしかた

#### 準備

水栓を開け、洗濯物を入れる

- 1
- 内ふたを閉め、
- を押し、電源を入れる



乾 運転したいいずれかのボタンを 押し、コースを選ぶ

3

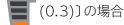


を押す

設定を解除したいときは、もう一度押してください。

4	スタートー時停止	を押す
	一時停止	

- (点灯) 高洗浄 設定時 (点滅) ボット 動作中 (消灯) 高洗浄 終了後
- ●表示は、温風が出ている約10分間点滅し、その後消灯します。
- ●温度調整のために、洗濯液の一部を排水する場合があります。
- ●ホット高洗浄動作中に一時停止を押しても、すぐにふたのロックが解除しない場合があります。 洗濯・脱水槽内を冷却しているためです。
- ●室温が低い(約8℃以下)場合、ホット高洗浄の動作時間が約3分間長くなります。
- ●給水開始後、洗い時間を変更した場合、ホット高洗浄の動作を解除することがあります。
- ●こんなときはホット高洗浄はできません。
  - ・水が入った状態でスタートした場合
  - ・洗濯物の量が約2kg以下〔洗剤量表示が
  - ・予約設定した場合
  - ・「少」水位設定の場合



- ●ホット高洗浄設定時は、洗濯物量を計測したあとからホット高洗浄動作終了まで、各設定の変更はできません。
- ●ホット高洗浄設定時は、塩素系の漂白剤は使用しないでください。変色、布やぶれの原因となります。
- ●ホット高洗浄動作中に一時停止した場合、ふたロックが解除しても高温表示は点灯しています。
- ●ホット高洗浄を設定すると、eco水センサーシステムは自動で解除されます。

#### 洗濯・脱水槽の動作



洗剤を投入口に入れ、高濃度 洗剤液を振りかけ浸透させる



温風を洗濯物に吹きかけながら、 洗剤が酵素パワーを発揮する温度 まで温め、汚れを浮かせる

#### ビート洗浄



水を追加し、約2倍の高濃度 洗剤液を循環させながら、 押してたたいて、もみ洗う

## お手入れ



### 本体、洗濯・脱水槽

水滴が付着したり、汚れているときは、お手入れしてください。

- ●本体の水滴や汚れ、ふたなどのプラスチック部品や、鋼板部品に洗剤やソフト仕上剤が付着したときは、 柔らかい布でふき取ってください。放置すると傷むことや破損することがあります。
- ●本体各部に直接水をかけないでください。
- ●ベンジン、シンナー、クレンザー、アルカリ性洗剤、弱アルカリ性洗剤、ワックスなどでふいたり、 たわしでこすらないでください。
- ●洗濯・脱水槽のさびは、クリームクレンザーでふき取ってください。 金属たわしなどは使わないでください。
- ●ステンレス槽はさびにくい性質を持っていますが、次のような場合にはさびが発生することがあります。
- ・ヘアピンなどの洗濯・脱水槽への長時間の接触や、鉄粉や赤さびの混じった水の使用。
- ・洗濯・脱水槽内、内ふた周辺の金属部分への塩素系漂白剤や洗剤、ソフト仕上剤の長期間放置。
- ●運転終了後に、注水口から給水経路に残った水滴が垂れる場合がありますので、柔らかい布でふき取って ください。



### 内ふた

内ふたや、その周辺に糸くずや水滴などが付着しているときは、お手入れして ください。

- ●内ふたまわりに付着した糸くずなどは取り除いてください。
- ●内ふたの金属部分に洗剤が付着したり汚れたら、湿った布でふき取ってください。 さびが発生することがあります。
- ●洗濯中に飛んだ水や結露した水が、内ふたの内側に残る場合がありますので、柔らかい布でふき取って ください。



## 糸くずフィルター

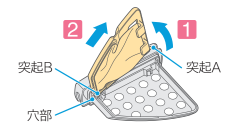
毎回お手入れしてください。

つまみを左に回して、糸くず フィルターを手前に引き出し、 ふたを開ける





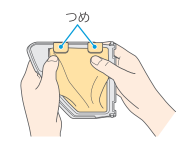
② ふたの突起Aを矢印方向に持ち上げて外し、突起Bを 穴部より引き抜いて、ふたを取り外す

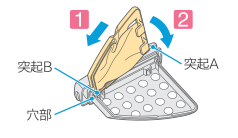


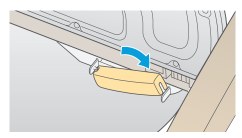
## 糸くずフィルター (続き)

- 糸くずフィルターのネットを裏返しにして 洗い流す
  - ●目詰まりがひどい場合は、歯ブラシなどで 掃除してください。
  - ●乾燥運転終了後は、糸くずが乾いて固まることがあります。
- 4 ネットを元に戻し、つめの下に差し込む
- ふたの突起Bを穴部に差し込み、突起Aを 矢印方向に押し込んでふたを取り付ける
- ふたを閉め、糸くずフィルターを奥まで 差し込み、つまみを右に回してロックする









- ●糸くずフィルターが目詰まりすると、洗濯物への糸くず付着の原因になります。
- ●糸くずフィルターが目詰まりしたまま運転を続けると、内部配管などに糸くずがたい積してしまう恐れがあります。
- ●糸くずフィルター挿入口に指を入れないでください。 指が抜けにくくなる恐れがありますので、歯ブラシなどで掃除してください。
- ●乾燥運転終了後は、糸くずフィルターが熱くなっていますのでご注意ください。

お願い

●糸くずフィルターは消耗品です。破損したときは、販売店でお買い求めください。 糸くずフィルター(型式 NET-D9LV)〈P.97〉

#### 電源を入れたときに「異物トラップ」が点灯、または「C17」が表示されているときは

●電源を切り、糸くずフィルターと異物トラップをお手入れして、再度電源を入れ「異物トラップ」および「C17」表示が消えたことを確認後、運転してください。 異物トラップのお手入れは〈P.72〉

## お手入れ(続き)

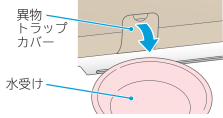


### 異物トラップ

「異物トラップ」または「C17」が表示された場合、お手入れしてください。

異物トラップを外す前に、脱水運転を 行い、洗濯・脱水槽内の水を排水する  $\langle P.56 \rangle$ 

異物トラップカバーを開ける

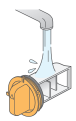


- ●異物トラップを外すときに残水が出ますの で、アンダートレイを引き出すか、水受け などを置いてください。
- 異物トラップのつまみを左に90°回 し、手前にゆっくり引き出す

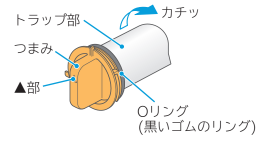
(残水が出ますので注意してください)



異物などを取り除き、 汚れを洗い流す



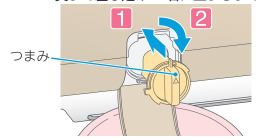
異物トラップのトラップ部を、下図の 矢印方向にカチッと音がするまで確実 に回す



つまみの▲部を上にして、異物トラップ を奥まで差し込み、つまみを右に止まる までしっかり回す

> つまみを右に止まるまで回さないと、「C16」 が表示され、運転できません。 (P.79)

奥まで差し込み 右に止まるまで回す



- 異物トラップカバーを閉める
  - ●アンダートレイを引き出したときは収納 してください。
- ●運転中は異物トラップを外さないでください。多量の水が出る場合があります。
- ●洗濯・脱水槽に水が入っている場合や、排水ホースが敷居をまたいで高くなっている場合(床面より10cm以上)、 また、排水口が詰まっている場合は、異物トラップを外すときに多量の水が出てきますので、十分注意してく ださい。排水を確認してからお手入れしてください。
- ●異物トラップを取り出したとき、Oリング(黒いゴムのリング)をなくさないように注意してください。 Oリングを取り付けないと、水漏れします。
  - 取り付ける際、異物トラップ取付部やOリングに糸くずが付着していないか確認してください。 付着したまま取り付けると、水漏れする恐れがあります。
- ●異物トラップは確実に固定してください。固定していないと「C16」が表示され、運転できません。〈P.79〉

お願い ●異物トラップは消耗品です。破損したときは、販売店でお買い求めください。〈P.97〉



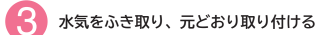
### 洗剤ケース(洗剤・液体漂白剤投入口、ソフト仕上剤投入口)

洗剤やソフト仕上剤が付着していたり、汚れていたら、水で洗い流してください。

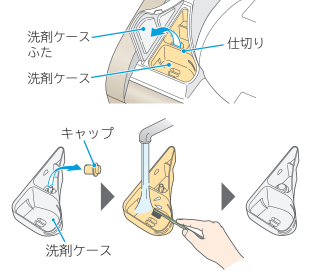
洗剤ケースに残って固まった洗剤などがあると、ケースに水が流れるときにはがれ、本体内部に詰まり、 水漏れやソフト仕上剤投入口の残水の原因になります。

洗剤やソフト仕上剤が残っていたり、汚れていたら、水で洗い流してください。

- 洗剤ケース中央の仕切りをつまみ、 上に持ち上げて取り外す
- 2 洗剤ケースからキャップを取り外し、 汚れを洗い流す
  - ●ソフト仕上剤投入口部、キャップ、キャップの穴も 掃除してください。
  - ●しつこい汚れや汚れがひどいときは、お湯(約50°C) に約5分間浸し、歯ブラシなどで掃除してください。
  - ●凍結したときは、洗剤ケースにお湯(約50℃)を入れてください。



●洗剤ケースふた、キャップが取り付けられている ことを確認し、きちんと奥まで入れてください。



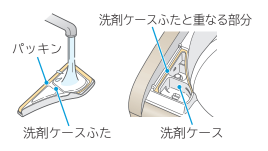


### 洗剤ケースふた

洗剤やソフト仕上剤が付着していたり、汚れていたら、水で洗い流してください。

- 洗剤ケースふたを開ける
- 洗剤ケースふたを下に引きながら、奥側を 引き上げて取り外す
- 洗剤ケースふたのパッキンの汚れを洗い流す
  - ●パッキンを洗うときは、亀裂や傷が付かないよう にしてください。
  - ●パッキンを無理に引っ張らないでください。変形 したり、外れたりして、水漏れの原因になります。
  - ●洗剤ケースは、洗剤ケースふたと重なる部分を布などでふいてください。汚れがひどい場合は、取り外して水洗いしてください。
  - ●パッキン部にほこりや糸くずが付着している場合は、ふき取ってください。水漏れする場合があります。
- 水気をふき取り、洗剤ケースふたを手前から 先に差し込み、元どおり取り付ける





●洗剤ケースふたを取り付けないと、蒸気などにより、水漏れの原因となりますので、 きちんと取り付けてください。

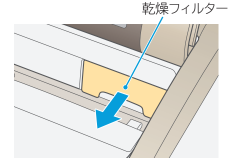
# お手入れ(続き)



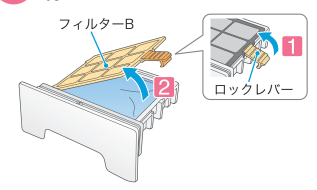
## 乾燥フィルター

風呂水を使用した場合でも、蒸気で乾燥フィルターが湿ることがあり、カビの発生 原因になる恐れがありますので、毎回お手入れしてください。

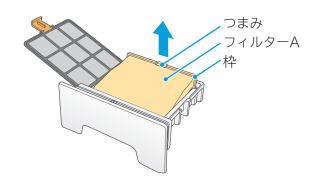
- ●乾燥フィルターは手でやさしく水洗いしてください。洗剤、漂白剤で洗わないでください。
- 乾燥フィルターを手前に引き出す



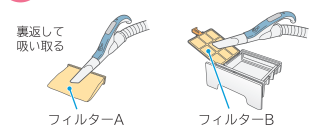
ロックレバーを外し、フィルターBを 持ち上げる



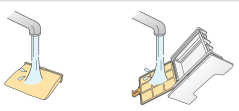
フィルターAのつまみを持って、垂直に 引き上げ、取り外す



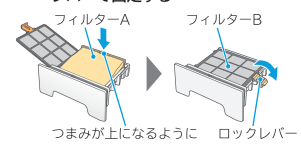
フィルターA、Bのネットに付着した 糸くずなどを、掃除機で吸い取る



#### 汚れがひどい場合は洗い流す



- ●水洗いしたあとは、よく乾かしてから 取り付けてください。
- フィルターAを乾燥フィルター本体に 取り付け、フィルターBを閉じてロック レバーで固定する



乾燥フィルターを、元どおりしっかり 取り付ける

- ●きちんと取り付けていない場合、「C15」が表示されます。〈P.79〉
- ●乾燥フィルターをセットしないと洗濯も乾燥も運転しません。
- ●セットしたあと電源を入れ、「乾燥フィルター」が表示されている場合は、スタートボタンを押すと消えます。

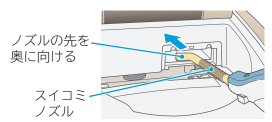
- お願い ●乾燥フィルターは消耗品です。ネットが破れたときは、販売店でお買い求めください。〈P.97〉
  - ●消臭効果がなくなったときは、乾燥フィルターを交換してください。



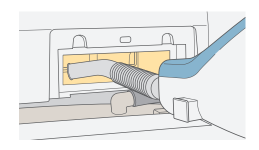
### 乾燥フィルター差し込み口

「乾燥フィルター」が表示される場合に、お手入れしてください。

- ●奥に糸くずが付着している可能性がありますので、付属のスイコミノズルをご使用ください。
- 乾燥フィルターを取り外す
- 2 スイコミノズルを掃除機の吸口に取り 付ける



を燥フィルター差し込み口の奥に付着 した糸くずを吸い取る



●スイコミノズルが掃除機の吸口に合わない(緩い)場合には、お使いの掃除機に合わせて下記のようにしてください。 日立製の場合 :掃除機にアタッチメント(掃除機付属品)を取り付けてください。

日立製以外の場合:スイコミノズルの根元にテープなどを巻いて取り付けてください。

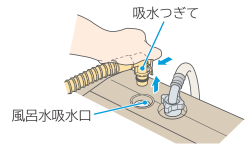
- ●乾燥運転後にお手入れしてください。糸くずに含まれている水分による掃除機の故障を防ぐためです。
- ●手や指を入れないでください。 取り付け内部が狭いため、けがをする恐れがあります。
- ●セットしたあと電源を入れ、「乾燥フィルター」が表示されている場合は、スタートボタンを押すと消えます。



### 風呂水吸水口

風呂水の吸水時間が長くなったら、お手入れしてください。

- お湯取ホースを外す〈P.33〉
- プレインプフィルターを取り外し、 水洗いする
  - ●ポンプフィルター中央部の突起をつま みながら引き上げてください。
  - ●指でつまめない場合は、ペンチなどで つまみながら引き上げてください。
- る 元どおり取り付ける





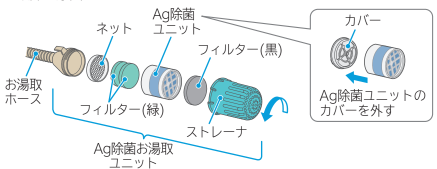
## お手入れ(続き)



## Ag除菌お湯取ユニット

風呂水の吸水時間が長くなったら、お手入れしてください。

- ストレーナを矢印方向に回して取り外し、フィルターやネット、Ag除菌ユニットを取り出し、洗浄する
  - ●フィルター(黒)と(緑)を逆に取り付けると、Ag除菌お湯取ユニットが目詰まりしやすくなり、 風呂水ポンプ故障の原因になります。





●強めの水道水をホースに流し、 内部のゴミを洗い流す。



●Ag除菌ユニットからカバーを 取り外して、直接水を流しかけ てすすいでください。



●各部品を水洗いする。 ネットは歯ブラシなどで掃除する。

## 2 水気をふき取り、元どおり取り付ける

- ●Ag除菌ユニットは分解しないでください。 (充填されているAgビーズが飛散する恐れがあります)
- ●Ag除菌ユニットから、まれに微小なビーズが落ちる場合がありますので、その場合は、 そのまま廃棄してください。
- ●Ag除菌ユニット内に充填されているAgビーズは、使用することにより変色します。 これは、Agビーズ表面の銀成分が溶け出しているためですので、問題ありません。
- ●洗剤、漂白剤、アルコール、ベンジン、クレンザー、薬品類を使用すると、変質の原因となりますので、 使用しないでください。
- ●Ag除菌お湯取ユニットを落としたり、衝撃を加えないでください。 破損したり、Agビーズが流出する恐れがあります。

#### お願い

●Ag除菌ユニットは消耗品です。Agビーズの量が減ったときは、 販売店でお買い求めください。〈P.97〉 (お取り替えの目安:Agビーズの量が、Ag除菌ユニットの目安ライン 以下になったとき)

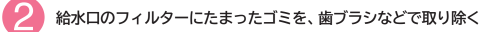




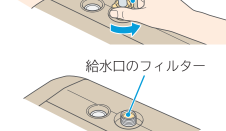
### 給水口

給水時間が長くなったり、「CO1」が表示された場合、お手入れしてください。

- 水栓を閉めて、給水ホースを外す
  - ●水の飛び散りを防ぐため、以下の手順で行ってください。
  - 🚺 水栓を閉めて 💫 を押し、電源を入れる
  - 2 清潔 を押し、「槽洗浄」コースを選ぶ
  - 3 ペラー を押し、スタートする
  - 4 約1分間運転し、スター を押してから 切 を押す
  - 5 ユニオンナットを緩め外す



- ●給水口のフィルターをペンチなどで取り外して掃除してください。
- ●給水口のフィルターを外した場合は、元どおりに取り付けてください。 取り付けないと、給水弁の故障の原因になります。
- 外した給水ホースを元どおりに取り付ける。〈据付説明書〉
  - ●取り付けないと、水漏れの原因になります。





ユニオンナット

給水口のフィルター



### 排水口

月に一度を目安に、または乾燥時間が長くなったり、「CO2」が表示される場合に お手入れしてください。

●排水口のお手入れは、月に一度を目安に「ため洗い」コースを運転してください。 水位の高い「ため洗い」コースの排水の勢いを利用して、詰まりを防止します。 洗濯物、洗剤は入れずに運転してください。

#### 「ため洗い」コースの運転手順

を押し、電源を入れる

を押し、「ため洗い」コースを 選ぶ





の各ボタンを押し、水位「高」、洗い「3分」、 すすぎ「なし」、脱水「1分」を選ぶ

●すすぎは表示を消します。



を押す

- ●上記のお手入れを実施しても、乾燥時間が長くなったり、「CO2」が表示される場合は、 排水口(排水トラップ)の掃除をしてください。
- ●本体を設置する前に、排水口に糸くずがたまっていないかご確認ください。
- ●排水口に糸くずがたまりやすい場合は、別売りの糸くずボックスのご使用をおすすめします。〈P.96〉
- ●排水ホースを排水口から外し、再度差し込む場合は、先端が排水配管に確実に差し込まれているか確認して ください。(水漏れの原因になります) 〈据付説明書〉

# お困りのときは ※付属のDVDもご覧ください。 ※下記以外の表示が出たときは〈P.89〉

### 残時間表示部にこんな表示が出たら

●以下のような表示が出たときは、表示の点滅やブザー、音声ガイドでお知らせします。

「一時停止」ボタンまたは電源「切」ボタンを押して一度運転を止め、「スタート」ボタンや電源「入」ボタンを押して 再度運転をスタートさせてください。

それでも同様のお知らせ表示が出たら、「直しかた」の項目を確認してください。

## について

- **電源オートオフ** ●電源を入れ、スタートボタンを押さないで10分放置すると、自動的に電源が切れます。
  - ●一時停止の状態で、1時間以上放置すると、自動的に電源が切れます。
  - ●運転が終了すると、自動的に電源が切れます。
  - ●お知らせ表示が出たまま12時間以上放置すると、自動的に電源が切れます。

お知らせ表示と内容	直しかた
<b>[日日]</b> 給水できません	●水栓は開いていますか。 ●給水口のフィルターにごみがたまっていませんか。〈P.77〉 を押して ー時停止 ●断水していませんか。 ●水道や給水ホースが凍結していませんか。〈P.95〉 運転開始
<b>[]:[] 2</b> 排水できません	●排水ホース、排水口、排水トラップに糸くずなどが 詰まっていませんか。〈P.72、77〉 ●糸くずフィルター、異物トラップに糸くずなどが 詰まっていませんか。〈P.70~72〉 ●排水ホースが正しくセットされていますか。 〈据付説明書〉 ・つぶれたり、凍結していませんか。 ・先端が水につかっていませんか。 ・途中10cm以上高くなっていませんか。 ・途中10cm以上高くなっていませんか。
<b>日:日日</b> ふたが開いています	●ふたが開いていませんか。 (洗濯・脱水槽が回転するときは、危険防止のため、 ふたをロックします)
<b>日:日 日</b> 脱水できません	<ul> <li>●洗濯物が片寄っていませんか。</li> <li>→ 洗濯物をできるだけ広げて、洗濯・脱水槽内に入れ直してください。(均一に見えても、水を含んで重くなった綿の洗濯物などが1か所にまとまっていると、バランスが悪くなります)</li> <li>●タオルケットやジーンズなどの厚手の洗濯物や、洗濯ネットに入れた洗濯物を、一つだけで洗っていませんか。</li> <li>→ ほかの洗濯物を2、3枚追加してください。(一つだけで洗うと、片寄りが起こりやすくなります) 〈P.19〉を押して洗うと、片寄りが起こりやすくなります) 〈P.19〉を押して洗うと、片寄りが起こりですることを確認してください。〈P.19〉</li> <li>● 本体がガタついていたり、傾いた床面に設置していませんか。</li> <li>→ 水準器の気泡が円の中に入っていることを確認してください。〈据付説明書〉</li> <li>●洗濯、乾燥できないものを入れて運転していませんか。</li> <li>→ 洗濯、乾燥できないものを取り出してください。〈P.16〉(脱水中の振動が大きくなる場合があります)</li> </ul>

お知らせ表示と内容	直しかた 直しかた <u>直しかた</u>		
<b>月:日日</b> 自動運転(最大6時間)で 乾燥できません	●乾燥フィルターや乾燥フィルター差し込まりしていませんか。 → 目詰まりしている場合は、お手入れしてくだ ●洗濯物は脱水しましたか。 ●洗濯物はからんでいませんか。 ●正しく給水されていますか。(乾燥中も冷却用にている。)では、1000円である。では、1000円である。では、1000円である。では、1000円である。では、1000円である。では、1000円である。では、1000円である。では、1000円である。では、1000円である。では、1000円では、1000円である。では、1000円では、1	さい。〈P.74〉 水を使います) てください。 か。	確認後 入 を押して 運転開始
<b>届:日日</b> ふたロック、ロック 解除ができません	スタート ・時停止 を押して ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	>	確認後 スタート 一時停止 を押して 運転開始
日:日5 乾燥フィルターが 外れています	<ul><li>交 中</li></ul>		確認後 スタート 一時側 を押して 運転開始
は	●異物トラップが正しくセットされています 〈P.72〉 ・つまみが右に止まるまでしっかり回し <sup>-</sup>		確認後 スタート 一時停止 を押して 運転開始
異物トラップや糸くず フィルターが目詰まり しています	<ul> <li>■異物トラップに異物はありませんか。</li> <li>→ 異物がある場合はお手入れしてください。</li> <li>(異物トラップを外す前に、脱水のみき洗濯・脱水槽内を排水してください)</li> <li>●糸くずフィルターが目詰まりしていません。</li> <li>→ 目詰まりしている場合はお手入れしてくア・70、71〉</li> </ul>	運転を行い、 〈P.56〉 んか。	確認後 スタート 一時間 を押して 運転開始
<b>日:日日</b> 脱水できません	●排水ホースが正しくセットされていますが → 「CO2」表示が出たときの直しかたを移 ださい。〈P.78〉 ●泡が多く出過ぎていませんか。 → 1度すすぎを行ってから脱水してください。	確認してく	確認後 スタート 一時能 を押して 運転開始
日:日日 乾燥容量が多すぎます	▼洗濯物を多く入れ過ぎていませんか。 → 洗濯物の量を減らしてください。 を押して ー時停止 により異なります)	きさ、布質	確認後 スタート 一時能 を押して 運転開始
<b>日:日日</b> 洗濯・脱水槽が 回転しません	<ul> <li>洗濯物を多く入れ過ぎていませんか。</li> <li>→ 洗濯物の量を減らしてください。</li> <li>●洗濯物がからまっていませんか。</li> <li>→ 洗濯物をほぐしてください。</li> <li>●泡が多く出過ぎていませんか。</li> <li>→ 1度すすぎを行ってから脱水してくた</li> <li>●電源コードを延長していませんか。</li> <li>●同じコンセントにほかの機器を接続している</li> </ul>		確認後 スタート 一時ル を押して 運転開始
乾燥 フポター 乾燥フィルターが 目詰まりしています 次のような場合はご使用を中止し	●乾燥フィルターや乾燥フィルター差し込むまりしていませんか。  ⇒ 目詰まりしている場合はお手入れしている場合はお手入れしている場合はお手入れしている場合はお手入れしたるとで、「乾燥フィルターをお手入れしたあとで、を入れると「乾燥フィルター」を表示であります。スタートボタンを押すと解説では、「エコーセンター」へお問い合わせください。〈P.100〉	てください。 消灯します) でも、電源 する場合が 余できます)	確認後 スタート 一時側 を押して 運転開始

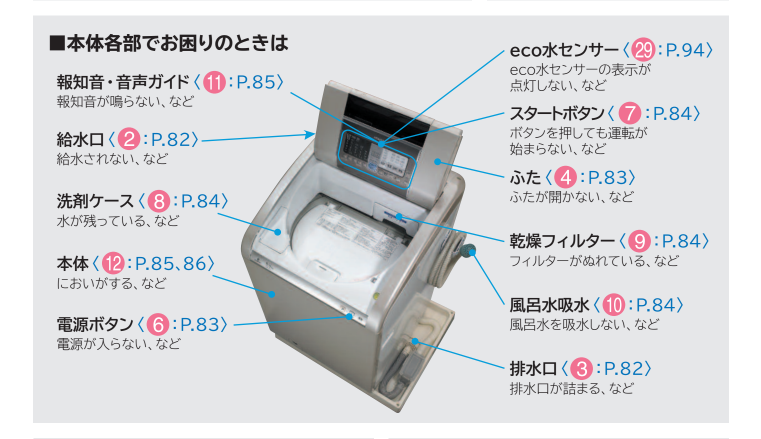
- ●上記のC○○表示が出たあと、「直しかた」の項目を確認しても、何度も同じ表示が出る場合。
- ●上記以外のF○○、C○○表示が出たあと、電源を一度切り、再度電源を入れ直しても何度も同じ表示が出る場合。

### お問い合わせの多い項目

■表示部に [:] | などの表示が出ている、 「乾燥フィルター」または「異物トラップ」が 点灯している (P.78、79)

### ■音や振動が気になる

〈右ページ参照〉



#### ■運転についてお困りのときは

音·振動〈11:P.81、82〉

振動や騒音が気になる、など

運転動作 (13: P.86、87) 運転が設定した内容と違う、など

運転時間 (14: P.87、88)

運転時間が長い、など

表示内容(15~18: P.88、89) 水位表示、洗剂量表示、運転中表示、 残時間表示

### ■仕上がりについてお困りのときは

洗剤残りがある〈19:P.90〉

糸くずが気になる (20: P.90)

糸くずフィルターに

糸くずの付着が少ない 〈21: P.91〉

汚れ落ちが悪い〈22:P.91〉

黒ずみや黄ばみが気になる〈23:P.91〉

色移りや変色が気になる〈24: P.91、92〉

ゴワゴワする (25: P.92)

においがつく〈26:P.92、93〉

乾きムラがある〈27:P.92〉

乾燥ジワが気になる (28: P.93)

## こんな音がしたときは

次のような音は、洗濯乾燥機が正常に運転しているときに発生する音です。 詳しくは、付属のDVDをご覧ください。

こんな音がしたときは		音の原因(故障ではありません)	
	カチッ・ カツカツ	洗い運転と、すすぎ前の脱水運転とを切り替えるときの音です。	
洗濯運転	ピー	<ul><li>モーターの運転音です。</li><li>●脱水のとき、洗濯・脱水槽が回転する速度は段階的に速くなっていくため、回転速度が上がると、音が大きくなることがあります。</li></ul>	
しているとき	ブーン	洗剤液やすすぎ水を循環させるときのポンプの運転音です。 ●洗濯運転中に一時的に大きくなることがあります。	
	ブーン	コントロール基板を冷却している音です。	
	シャー	泡が多く出過ぎたとき、泡消しのために水を流している音です。	
	ピー	モーターの運転音です。	
± <b>/-</b> ↓/星/宝-±=	ブーン	コントロール基板を冷却している音です。	
乾燥運転 しているとき	ブォー	温風を吹き出すときのファンの運転音です。 ●乾燥運転中に一時的に大きくなることがあります。 ●乾燥運転が終ったあと、ファンの運転を止めるときにも音がします。	
	シャー	洗濯物から出る湿気を冷やすために水を流している音です。	
お湯取運転しているとき	ウィーン	風呂水を吸水するときの、お湯取ポンプの運転音です。 ●風呂水を吸水し始めたとき、風呂水がなくなったとき、正しく風呂水吸水しなくなったときに、ポンプの運転音が大きくなることがあります。〈P.31〉	
ひていること	ポコ・ポコ	風呂水を吸水するときに、お湯取ポンプ内の空気が動いている音です。	

## 本体各部についてお困りのときは

次のようなときは、修理を依頼される前に、もう一度お確かめください。

こんなときは		ここを確認してください	直しかた
		本体が傾いたり、ガタついたりしていませんか。	水準器の気泡が円の中に入っていることを 確認してください。〈据付説明書〉
1 音・振動	振動や騒音が	洗濯・脱水槽の中に、ヘアピンやコインな ど異物が紛れ込んでいませんか。	異物を取り除いてください。
	気になる	洗濯物が片寄っていませんか。 ●洗濯物の片寄り具合により、脱水時の音 や振動が大きくなることがあります。	一時停止ボタンを押してから、洗濯物をできるだけ広げて、洗濯・脱水槽内に入れ直してください。スタートボタンを押すと運転を再開します。

Č	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
	給水音が大きい	水栓を開け過ぎていませんか。 ●水道水圧が高いと、給水音が大きくなる ことがあります。	気になる場合は、水栓を絞ってお使いください。
音・振動	乾燥運転中に 「ピー」という 異音がする	乾燥フィルターは正しく取り付けられてい ますか。	乾燥フィルターを正しく取り付け直してから運転してください。〈 <b>P.74、75</b> 〉
劉	乾燥運転が終っ たあとも音が する	温風を吹き出すファンの運転を止めるとき の音です。	故障ではありません。
		水栓は開いていますか。 または断水していませんか。	水栓が開いていることを確認してください。
	給水されない	給水口のフィルターにゴミがたまっていま せんか。	たまったゴミを取り除いてください。 〈P.77〉
	おかられない	水道や給水ホースが凍結していませんか。	水道や給水ホースを確認してください。 〈P.95〉
2		お湯取が設定されていませんか。	お湯取運転の設定内容を確認してください。 〈P.28〉
2 給水口	給水ホースから 水漏れする	水栓の形状は合っていますか。	水栓を確認してください。 〈据付説明書〉
· 給 水		ワンタッチつぎての取り付けや、ユニオンナットの締め付けが緩んでいませんか。	水道や給水ホースを確認してください。 〈据付説明書〉
	(予約運転設定時) 予約時間になっ ていないのに給 水が始まる	●給水ホース内の空気を抜くため、水を流 しています。	洗濯物がぬれる場合がありますので、色移りしやすいものは、ほかの洗濯物と一緒に 予約洗濯しないでください。
	(バケツなどで水 を入れるとき) 水がたまらない	<ul><li>電源が入っていますか。</li><li>●電源を入れると排水口の弁が閉まり、洗濯・脱水槽に水をためることができます。</li></ul>	電源「入」ボタンを押し、電源を入れてください。
		排水口を定期的にお手入れしていますか。	月に一度を目安に、排水口のお手入れをしてください。〈 <b>P.77</b> 〉
3排水口・排水	排水口が詰まる	タオルなど糸くずが出やすいものを多く 洗っていませんか。 ●お使いの排水トラップの形状によっては、 糸くずが詰まりやすくなる場合がありま す。	普段の洗濯で「ため洗い」コースをお使いいただくか、「槽洗浄」コースを運転していただくと、排水口に残る糸くずなどを押し流すことができる場合があります。 (P.34、50)
		●それでも排水口が詰まる場合は	別売りの「糸くずボックスWLB-2」をお買い 求めいただき、設置されることをおすすめ します。〈P.96〉
	ホット高洗浄運 転中に排水する	●温度調整のために、洗濯液の一部を排水 することがあります。	故障ではありません。

į	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
	ふたが開かない	操作パネルに <b>→○</b> が点灯していませんか。 ●点灯中はふたにロックがかかっているため、開けられません。	「一時停止」ボタンを押すとふたは開けられます。 高温 表示が点灯している場合は、消灯するまでお待ちください。〈P.5〉
		高温ランプが点滅していませんか。 ●乾燥運転や温風脱水運転により、洗濯・脱水槽内が高温になっている場合は、冷却運転を行ないます。洗濯・脱水槽内の温度が下がるまで、ふたはロックされたままとなり、開けられません。	洗濯・脱水槽内の温度が下がるまで、しばらくお待ち下さい。 高温 表示が消灯すると、ふたは開けられます。〈P.5〉
<mark>4</mark> ふた		操作パネルに <b>→○</b> が表示された状態で、電源を「切」にしませんでしたか。 ●ふたはロックされたままとなり、開けられません。	電源「入」ボタンを押し、電源を入れてください。ふたロックが解除されます。
		脱水運転中に、電源を切りませんでしたか。 ●そのあと電源を入れても、洗濯・脱水槽 の回転が止まるまで、ふたはロックされ たままとなり、開けられません。	洗濯・脱水槽の回転が止まるまで、約3~5分間お待ち下さい。 <b>→○</b> 表示が消灯すると、 ふたは開けられます。
		乾燥運転中に、電源を切りませんでしたか。 ●洗濯・脱水槽内の温度が下がるまで、ふ たはロックされたままとなり、開けられ ません。	電源「入」ボタンを押し、洗濯・脱水槽内の温度が下がるまで、しばらくお待ち下さい。 高温 → 表示が消灯すると、ふたは開けられます。〈P.5〉
<b>5</b> 洗濯・	初めて使用する のに、洗濯・脱 水槽や排水ホー スがぬれている	●工場出荷時の性能テストに使用した水や、 結露した水分が、洗濯・脱水槽やホース に残っている場合があります。	故障ではありません。
脱水槽	洗濯・脱水槽が 変色する	●水や洗剤に含まれる成分が洗濯・脱水槽の表面に付いて酸化し、変色する場合があります。	気になる場合は、ステンレス専用クリーナーでふき取ってください。
	運転途中で止まっている・運転 の途中で電源が 切れる	停電しませんでしたか。または、ヒューズ やブレーカーが切れませんでしたか。	電源「入」ボタンを押し、もう一度運転し直してください。
6 電源ボタン		テレビやラジオなど、ノイズが出る機器を本体の側に置いていませんか。 ●ノイズが繰り返し本体に入ると、電源が切れる場合があります。	一度電源プラグを抜き差ししたあと、電源「入」ボタンを押し、もう一度運転し直してください。テレビやラジオは本体に近づけないでください。
	電源「入」ボタン を押したあと、 すぐにほかのボ タンを受け付け ない	●電源「入」ボタンを押すと、「ピッピッ」という受け付け音がし、約1秒後に表示が 点灯します。	故障ではありません。

	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
<b>7</b> スタ	スタートボタン を押しても運転 が始まらない	電源プラグがコンセントに差し込まれてい ますか。	電源プラグをコンセントに差し込んでください。
スタートボタン		予約運転を設定していませんか。	すぐに運転を始めたい場合は、予約を取り 消してください。〈P.58〉
8 洗剤ケース・ソフト仕上	洗剤ケースに水 が残っている	●乾燥時の蒸気や、乾燥終了後の結露により、洗剤ケース内に水が残ることがあります。	気になる場合は、乾いた布でふき取ってください。
ッフト仕上剤投入口	ソフト仕上剤投 入口に水が残っ ている	●ソフト仕上剤は、サイホン現象により洗濯・脱水槽に流すため、投入口には水が残ります。	気になる場合は、乾いた布でふき取ってください。 水が多く残っている場合は、キャップを正しくセットし直してください。〈P.73〉
		お湯取運転していませんか。 ●洗濯・脱水槽が温められ、蒸気で乾燥フィ ルターが湿る場合があります。	故障ではありません。
9 乾燥フィ	乾燥フィルター がぬれている	途中で運転を中止しませんでしたか。 ●乾燥の途中で運転を止めた場合や、洗濯 物が完全に乾かずに終了した場合には、 乾燥フィルターが湿る場合があります。	故障ではありません。
イルター		<ul><li>乾燥フィルターが目詰まりしていませんか。</li><li>●目詰まりしていると乾燥フィルターが湿る場合があります。</li></ul>	乾燥フィルターのお手入れをしてください。 〈P.74〉
		<ul><li>運転終了後に乾燥フィルターがぬれていませんか。</li><li>●ぬれたまま放置すると、カビの原因になります。</li></ul>	乾燥フィルターを取り外して、自然乾燥 してください。
	お湯取設定しても風呂水を吸水しない	水栓は開いていますか。 ●運転スタート後、最初の3分間は、水道水 で運転します。	お湯取運転する場合でも、水栓は開けてから運転を始めてください。洗濯運転だけでなく、乾燥運転の場合も、最初の3分間は水道水を使用します。〈P.31〉
10		お湯取ホースは正しくセットされていますか。	お湯取ホースを正しくセットし直してくだ さい。〈P.28〉
10 風呂水吸水口・風呂水吸水		浴槽の中に風呂水は残っていますか。 ●運転スタート後、約12分たっても風呂 水が吸水されない場合や、途中で風呂水 がなくなった場合は、自動で水道水によ る運転に切り替わります。	浴槽の湯量が残り少なくなっていないか確認してください。風呂水吸水口から浴槽水面までの高さは、1.2m以内であることが必要です。〈P.29〉
		お湯取ホース先端のAg除菌お湯取ユニット に、ゴミなどが詰まっていませんか。	Ag除菌お湯取ユニットのお手入れをしてく ださい。 <b>〈P.76</b> 〉
		発泡、ゼリー、とろみタイプの入浴剤を入れた風呂水を使用していませんか。	発泡、ゼリー、とろみタイプの入浴剤を入れた風呂水は、吸水できない場合があるので、使用しないでください。〈P.31〉
	浴槽内の風呂水 が減らない	●節水型の洗濯乾燥機のため、風呂水使用 量も少なくなっています。風呂水吸水し ていないように見える場合もあります。	故障ではありません。

_				
•	こんなときは	ここを確認してください	直しかた	
11 報知音・音声	運転スタート音・ 終了音・終了予告 音が鳴らない	運転スタート音・終了音・終了予告音を、 「音なし」に設定していませんか。	運転スタート音・終了音の設定を、メロディ、音声、ブザーに設定してください。〈P.64〉 終了予告音の設定を、「音あり」に設定してください。〈P.65〉	
	音声ガイドの音 量調節ができな い	<ul><li>運転中に調節しようとしていませんか。</li><li>●運転中は、音声ガイドの音量調節はできません。</li></ul>	運転終了後、電源「入」ボタンを押し、再度 電源を入れてから、音量調節してください。 〈P.64〉	
・音声ガイド	運転スタート音・終了音・終了子告音・音声ガイドが 聞こえにくい	●周囲の音や運転の状況により、音の聞こ えやすさは変わってきます。	音声ガイドが聞こえにくい場合は、音量を「大」に設定してください。〈P.64〉 運転スタート音・終了音・終了予告音の音量は、調節することはできません。	
		●ご購入後しばらくの間、ゴム製品などの においがすることがあります。	使用するにつれて、においはなくなります。	
			「槽洗浄」コースを運転してください。 〈P.50〉	
	本体からにおい がする	洗濯・脱水槽をお手入れしていますか。 ●洗濯・脱水槽に石けんかすや黒カビが発 生すると、においの原因となります。	洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を抑えるため、運転終了後、ふた、内ふたを開けておくことをおすすめします。 (子どもが洗濯・脱水槽の中に入らないようご注意ください)	
			洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を抑えるため、「槽乾燥」コースを運転することをおすすめします。〈P.50〉	
12 本体		石けん(天然油脂)を使用した洗剤を使用していませんか。 ●洗濯・脱水槽に石けんかすや黒カビが発生すると、においの原因となります。	「槽洗浄」コースを運転してください。 〈P.50〉	
		<b>排水口をお手入れしていますか。</b> ●排水口が詰まっていると、においの原因 となります。	月に一度を目安に、排水口のお手入れを してください。〈P.77〉	
		●排水ホースの取り付け位置を変更すると、 においを防ぐことができます。	床面に排水トラップを設置し、排水ホースの取り付け位置を、上段にセットしてください。(イラスト)	
		(排水ホースを上段に 右図のように下側か <b>下段(下):通常の</b> ※床面に排水トラップを設置して	<b>さる場合</b> セットするときは、 から押し込む) <b>シセット位置</b> ている場合は、下段(下)普通の	
		セット位置にしてご使用くだる 排水できなかったり、水漏れる	さい。上段(上)にセットすると、 する恐れがあります。	

	こんなときは		ここを確認してください	直しかた
<b>12</b> 本体		表示部が曇る	お湯取運転または乾燥運転していませんか。 ●洗濯・脱水槽が温められ、蒸気や湿気で 表示部が曇る場合があります。	洗濯・脱水槽の温度が下がり、表示部の曇りが消えるまで、しばらくお待ちください。
		本体の上部や後部が温かい	<ul><li>乾燥運転していませんか。</li><li>●本体内部に乾燥用ヒーターがあるため、</li><li>乾燥運転中は温かく感じることがあります。</li></ul>	乾燥運転が終わり、本体の温度が下がるま で、しばらくお待ちください。
	本	本体内部に物を 落としてしまっ た場合	床面に落ちていませんか。	落ちていない場合は、使用を中止し、エコーセンターへご相談ください。 〈P.100〉
		乾燥運転時に床 面がぬれている	本体を気温の低い場所に置いていませんか。 ●乾燥中の湿気で床面が結露することがあ ります。	別売りの「洗濯機用トレー YT-1」をお買い 求めいただき、設置されることをおすすめ します。〈 <b>P.96</b> 〉

## 本体の運転動作についてお困りのときは

-	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
	すすぎ運転が設 定した内容と違 う	「ほこりクリーニング」が設定されていませんか。 ●「ほこりクリーニング」を設定すると、本体の中にたまるほこりを洗い流すため「ためすすぎ」を行ないます。	「ほこりクリーニング」の設定・解除は 〈P.68〉
		脱水時に洗濯物の片寄りが起きませんでしたか。 ●洗濯物の片寄りを直すために、「ためすすぎ」または「注水すすぎ」運転をします。	洗濯物の片寄りを防ぐため、洗濯物を洗濯・脱水槽に入れる際はご注意ください。 〈P.19〉
13 運転		洗剤を多く入れ過ぎませんでしたか。 ●すすぎ運転、脱水運転時に泡が多く出過 ぎた場合は、泡の発生を抑えるため、「注 水すすぎ」に変更します。	洗剤は適量を守ってお使いください。 〈P.22〉
運転動作	脱水運転中にすすぎ運転に戻る	洗濯物が片寄っていませんか。 ●脱水時に洗濯物の片寄りが起こると、 「CO4」を表示し、運転を中断する場合が あります。	洗濯物の片寄りを直してください。 「C04」表示が出た場合の直しかた〈P.78〉
		最終脱水時に洗濯物の片寄りが起きませんでしたか。 ●洗濯物の片寄りを直すために、すすぎ運転に戻ります。	故障ではありません。
	脱水運転時の洗 濯・脱水槽の回 転速度が変化す る	洗濯物の量や片寄り具合に合わせて、洗濯・ 脱水槽の回転速度を自動で調節しています。	故障ではありません。

	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
	脱水後にほぐし 動作をしない	「ほぐし脱水」の設定が解除されていませんか。	「ほぐし脱水」の設定・解除は〈 <b>P.66</b> 〉
		●すすぎ運転、または脱水運転から運転を 始めた場合は、脱水終了後のほぐし動作 を行ないません。	「ほぐし脱水」の設定・解除は〈 <b>P.66</b> 〉
		洗濯物が多く入っていませんか。 ●洗濯物の量が6kg以上の場合は、ほぐし 動作を行なわない場合があります。	「ほぐし脱水」の設定・解除は <b>〈P.66〉</b>
13 運	脱水運転中に 一時停止すると 電源が切れる	ほぐし動作が行われていませんでしたか。	ほぐし動作中に一時停止すると、ほぐし脱水を終了させるためです。
運転動作		洗濯物の量が2kg以下ではありませんか。 ●洗濯物が少量の場合、洗濯物が熱くなり 過ぎるため、ホット高洗浄は動作しません。動作しない場合、ホット高洗浄は消 灯します。〈P.69〉	洗濯物の量を2kg以上に増やしてください。
	ホット高洗浄が 動作しない	●洗濯・脱水槽に水が入った状態で運転スタートした場合、ホット高洗浄は動作しません。動作しない場合、ホット高洗浄は消灯します。	脱水運転を行なって洗濯・脱水槽内の水を排水してから、運転を始めてください。 (P.56)
		予約運転に設定していませんか。 ●予約運転を設定した場合、ホット高洗浄 は設定できません。	ホット高洗浄の設定は〈P.69〉
	運転時間が長い	脱水時に洗濯物の片寄りが起きませんでしたか。 ●洗濯物の片寄りを直す運転が自動で追加されるため、運転時間が長くなります。	洗濯物の片寄りを防ぐため、洗濯物を洗濯・脱水槽に入れる際はご注意ください。 (P.19)
		お湯取設定していませんか。 ●風呂水の吸水状態により、運転時間が長くなる場合があります。	故障ではありません。
14 運転時間		洗濯運転の途中で、洗濯物を多量に追加していませんか。 ●途中で洗濯物を追加すると、最初に測った洗濯物の重さより重くなるので、運転時間が長くなる場合があります。	故障ではありません。
		●洗濯物の布質、大きさ、気温、水温などの条件によって運転時間が変化するため、最初に表示された残時間は、実際の運転時間と異なる場合があります。〈P.60〉	故障ではありません。
		●残時間は運転途中に補正されるため、途中 で表示が変わる場合があります。〈P.60〉	故障ではありません。
	予約した時間に 運転が終わらな い	●洗濯物の量や布質、給水量によって、予 約した運転終了予定時間より、実際の運 転終了時間が遅くなる場合があります。	予約運転について< <b>P.58</b> 〉

į	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
		洗濯物が多く入っていませんか。	洗濯物を減らしてから乾燥運転してください。厚手のものと薄手のものは、別に乾燥すると運転時間が短くなります。〈P.21〉
		乾燥フィルターが目詰まりしていませんか。 ●乾燥フィルターが目詰まりしていると、 乾燥時間が長くなったり、生乾きのまま 運転が終了する場合があります。	乾燥フィルターは、乾燥運転が終わったあと毎回お手入れしてください。〈P.74〉
		<ul><li>水栓は開いていますか。</li><li>●乾燥運転だけの場合でも、水道水を使います。また、乾燥運転にお湯取設定した場合でも、運転の最初に水道水を使います。給水されないと、乾燥時間が長くなったり、生乾きのまま運転が終了する場合があります。</li></ul>	運転を始める前は、水栓を開けてください。また、断水していないか、水道、給水ホース、排水ホースが凍っていないか、確認してください。〈P.95〉
14		給水口のフィルターにゴミがたまっていませんか。 ●ゴミがたまると水道水の流れが悪くなり ます。給水されないと、乾燥時間が長く なったり、生乾きのまま運転が終了する 場合があります。	たまったゴミを取り除いてください。 〈P.77〉
運転時間	乾燥時間が長い	排水ホースが正しくセットされていますか。 ●排水できない場合、正常に乾燥運転ができなくなります。	排水ホースを正しくセットしてください。 (据付説明書) ・排水ホースや排水口、排水トラップのお手入れをして、糸くずなどの詰まりを取り除いてください。(P.77) ・つぶれたり、凍結したりしていないか確認してください。 ・排水ホースの先端が水につからないように設置してください。 ・排水ホースの途中が10cm以上高くならないように設置してください。 ・延長用ホースを付けている場合は、排水ホースが3m以上にならないようにしてください。
		お湯取設定していませんか。または給湯器 から給水していませんか。 ●給水温度が30℃以上になると、除湿効果 が低下し、乾燥時間が長くなります。	水温が高い場合は、給水しないでください。
		本体を置いている場所の室温が5℃以下、または30℃以上ではありませんか。 ●室温が低過ぎたり、高過ぎたりすると、 乾燥時間が長くなります。	故障ではありません。
15 水	スタート直後、 水位の「高」が 点灯する	洗濯・脱水槽に、あらかじめ水が約3L以上 入っていませんでしたか。 ●洗濯物の量を正確に計測できないため、 自動的に一番高い水位になります。	洗濯・脱水槽内の水を排水してから、運転 を始めてください。
15 水位表示	洗い運転中に 水位の「少」「低」 「中」「高」が点灯 する	糸くずフィルターや異物トラップが目詰まりしていませんか。 ●洗剤液が循環できないため、自動的に「ため洗い」に切り替えて運転します。	糸くずフィルターや異物トラップのお手入れをしてから、運転を始めてください。 〈P.70~72〉

## パネル表示内容についてお困りのときは (「COO」などの表示が出たときは (P.78、79))

-	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
15 水位表示	すすぎ運転中に 水位の「少」「低」 「中」「高」が点灯 する	すすぎ運転をお湯取設定していませんか。 ●すすぎ運転をお湯取設定にすると、自動 的に「ためすすぎ」に切り替わります。	お湯取設定時の運転について〈P.32〉
	洗濯物の量が少なくても、洗剤	あらかじめ洗濯物がぬれていませんでしたか。 ●洗濯物が湿気を多く含んでいたり、ぬれ ていたりすると、洗濯物量が多めに計測 されます。	水位を変えたい場合は、「ため洗い」「毛布」 「ドライ」コースで運転してください。 〈P.34、36〉
16 洗剤量素	量目安表示が多めに表示される	厚手の洗濯物を多く入れていませんか。 ●厚手の洗濯物は重いため、洗濯物量が多 めに計測される場合があります。	水位を変えたい場合は、「ため洗い」「毛布」 「ドライ」コースで運転してください。 〈P.34、36〉
表示	洗濯物の量が多 くても、洗剤量 目安表示が少な めに表示される	<ul><li>化繊、ポリエステルなどの洗濯物を多く入れていませんか。</li><li>●化繊、ポリエステルなどの洗濯物は軽いため、洗濯物量が少なめに計測される場合があります。</li></ul>	水位を変えたい場合は、「ため洗い」「毛布」 「ドライ」コースで運転してください。 〈P.34、36〉
	洗剤量計測後 に、脱水時間 表示が減る	「ソフト」コースを運転していませんか。 ●「ソフト」コースの場合、洗濯物の量に よって、脱水時間を調節します。	故障ではありません。
17 運転中表示	洗剤量計測後 に、洗い時間 表が減る	「念入り」コースを運転していませんか。 ●洗濯物の量によって、洗い時間を調節し ます。	故障ではありません。
<b></b>  	スタートボタン またはコースボ タンのLED表示 を消したい	●「スタート」ボタンを押すと消灯します。	電源を入れたときのLED表示を消灯させることはできません。 「スタート」ボタンを押すと消灯します。
	乾燥運転中に残 時間が減らない で点滅する	●あと「10分」、「20分」と表示されてから、 1~2時間運転を続けることがあります。 洗濯物の乾きが足りない場合、運転時間 を自動で追加するためです。	故障ではありません。
18 産	脱水運転後に残	「ほぐし脱水」を設定していませんか。 ●脱水後、洗濯物の絡みをほぐす動作をしているときの表示です。	「一時停止」ボタンを押すと、自動的に電源が切れ、洗濯物を取り出すことができます。「ほぐし脱水」の設定・解除は〈P.66〉
残時間表示	時間が点滅する	「温風脱水」を設定していませんか。 ●温風脱水(脱水時、洗濯物に温風をふきかける動作)が終わったあと、洗濯・脱水槽の温度を下げているときの表示です。	洗濯・脱水槽の温度が下がるまで、しばらくお待ちください。温風脱水の設定・解除は〈P.66〉
	運転開始直後の 残時間表示が、 前回よりも長く	●前回運転したときの水道水圧が低かった (給水時間が長かった)場合は、給水時間 を補正するため、長く表示されます。	故障ではありません。
	なっている	●給水口のフィルターにごみがたまってい ませんか。	給水口をお手入れしてください。〈 <b>P.77</b> 〉

## 洗濯物の仕上がりについてお困りのときは

こんなときは	ここを確認してください	直しかた
	洗剤ケースに水が残っていませんか。	乾いた布でふき取ってから洗剤を入れてく ださい。
	固まった洗剤を、洗剤・液体漂白剤投入口 に入れていませんか。	固まった洗剤は、細かく砕いてから、洗剤・ 液体漂白剤投入口に入れてください。
	洗剤を、直接洗濯・脱水槽に入れていませんか。 ●洗剤を直接洗濯・脱水槽に入れると、溶け残る場合があります。	洗剤は、洗剤・液体漂白剤投入口に入れてください。〈P.24、25〉
① 洗剤残りがある	石けん(天然油脂)を、洗剤・液体漂白剤投入口に入れていませんか。 ●石けん(天然油脂)は、洗剤・液体漂白剤投入口に入れないでください。	石けん(天然油脂)をお使いになる場合は、 十分に溶かしてから、直接洗濯・脱水槽に 入れてください。〈P.26〉
し がらいなっかのる	<ul><li>洗剤を入れ過ぎていませんか。</li><li>●洗剤の銘柄によっては、水温が低いときに溶けにくいことがあります。</li></ul>	洗剤は、適量を守ってお使いください。 〈P.22〉
		「ため洗い」コースで、水位を「高」に設定し、水量を多めにして運転してください。 〈P.34、36〉
	●それでも洗剤残りが気になるときは	すすぎをお湯取運転に設定してください。 自動で水位を変更します。〈 <b>P.30</b> 〉 (「ため洗い」「毛布」コースを除く)
		すすぎの回数を増やすか、すすぎを「注水すすぎ」に設定して、運転してください。 〈P.54〉
	糸くずフィルターに糸くずがたまっていま せんか。	糸くずフィルターは、洗濯運転を行なった あと毎回お手入れしてください。〈P.70〉
	洗濯・脱水槽をお手入れしていますか。	「槽洗浄」コースを運転してください。 〈P.50〉
	●洗濯・脱水槽の内部に、固形の汚れがた い積していることがあります。	「ほこりクリーニング」を設定してください。 〈P.68〉
② 糸くずが気になる		「ため洗い」コースで、水位を「高」に設定し、水量を多めにして運転してください。 〈P.34、36〉
₩ ( À 1) XIIC & Ø	●色の濃い洗濯物は糸くずが目立ちます。	すすぎをお湯取運転に設定してください。 自動で水位を変更します。〈P.30〉 (「ため洗い」「毛布」コースを除く)
		すすぎの回数を増やすか、すすぎを「ためすすぎ」、「注水すすぎ」または、「ため洗い」コースを設定して運転してください。〈P.54〉
	●タオルなどの埃の出やすい洗濯物を乾燥したあとに、洗濯物(色の濃いもの)を洗濯した場合、糸くずが気になることがあります。	洗濯・脱水槽をお手入れしてから洗濯することをおすすめします。〈P.50〉

こんなときは	ここを確認してください	直しかた
21 糸くずフィルター に糸くずの付着が 少ない	●糸くずが出にくい洗濯物の場合は、糸くずフィルターに付着する量が少ない場合があります。	故障ではありません。
	洗濯・脱水槽に、洗濯物が多く入っていませんか。 ●運転するコースにより、洗濯できる容量が異なります。	使用するコースに合わせて、洗濯物の量を 調整してください。〈P.34、36〉
	泥や食べこぼしなど、落ちにくい汚れが洗 濯物についていませんか。	泥など汚れのひどい洗濯物を洗う場合は、 洗い運転の時間を長く設定するか〈P.54〉、 「念入り」コースで運転してください。 〈P.34、36〉
22 汚れ落ちが悪い	准物についているせんか。	食べこぼしなど固形汚れのついた洗濯物を洗う場合は、「ホット高洗浄」を設定してください。〈P.69〉
	洗剤を洗剤・液体漂白剤投入口に入れていますか。  ●洗剤を直接洗濯・脱水槽に入れると、高濃度洗剤液を作ることができません。ただし、石けん(天然油脂)は固まりやすいため、洗剤・液体漂白剤投入口に入れないでください。	洗剤は、洗剤・液体漂白剤投入口に入れてください。また、石けん(天然油脂)をお使いになる場合は、十分に溶かしてから、直接洗濯・脱水槽に入れてください。 〈P.26〉
	色の濃い洗濯物と一緒に洗っていませんか。 ●少量の水で洗う節水タイプのビート洗浄 では、汚れや染料の濃度が濃くなり、色 移りや黒ずみが目立つことがあります。	色の濃い洗濯物など色移りしやすいものは、 ほかの洗濯物と分けて洗ってください。 〈P.18〉
	ソフト仕上剤は適量を入れていますか。 ●ソフト仕上剤を入れ過ぎると、黒ずみの 原因になります。	ソフト仕上剤は適量を守ってお使いください。〈P.22〉
<b>○○ 田 ギフ. ぬ 共ばフ.</b>	●洗剤およびソフト仕上剤を適量入れても 洗濯物の汚れ具合によっては黒ずみや黄 ばみになる場合があります。	洗い時間またはすすぎの回数を増やしたり、 すすぎを「ため」または「注水すすぎ」に設定 して、運転してください。〈P.54〉
<ul><li>器ずみや黄ばみ が気になる</li></ul>	●液体洗剤を使用すると目立つことがあります。	気になる場合は洗剤を粉末合成洗剤に変え てお試しください。
	●黒ずみや黄ばみを直したいときは 【ご注意】 洗濯物によっては漂白剤が使用できない ものがありますので、絵表示や注意書き を確認してください。黒ずみや黄ばみ状 態によっては完全に直せない場合があり ます。	下記をお試しください。  ●3倍濃度の洗剤液につけ置き(一晩)したあと、洗濯してください。 ●それでも落ちない場合は白物は塩素系漂白剤または還元系漂白剤(ハイドロハイター)、色・柄物は酸素系漂白剤で漂白(洗面器などに短時間のつけ置き)してください。(ご使用に際して漂白剤の説明書を確認してください)
●洗濯物や新しい色柄物などと一緒に洗っていませんか。 <b>気になる</b> 一次では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般		色の濃い洗濯物など色移りしやすいものは ほかの洗濯物と分けて洗ってください。 長時間のつけ置きはお避けください。

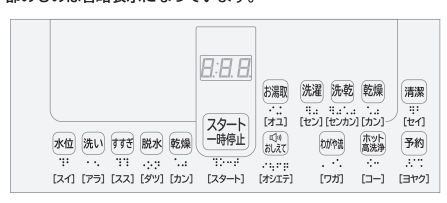
こんなときは	ここを確認してください	直しかた			
	<ul><li>風呂水に入浴剤をご使用していませんか。</li><li>●入浴剤の種類によっては洗濯に使用すると変色するものがあります。</li></ul>	入浴剤の注意書きに従ってご使用ください。			
② 色移りや変色が	水道水に水道管のサビが含まれていませんか。 ●水道管のサビにより衣類が変色する場合があります。	水道水をタオルなどで水を通して、サビが 含まれていないか確認してください。含ま れている場合は専門事業者へご相談くださ い。			
気になる	●色移りや変色を直したいときは	下記をお試しください。			
	【ご注意】 洗濯物によっては漂白剤が使用できない ものがありますので、絵表示や注意書き を確認してください。色移りや変色状態 によっては完全に直せない場合があります。	白物は塩素系漂白剤または還元系漂白剤(ハイドロハイター)、色・柄物は酸素系漂白剤で漂白(洗面器などに短時間のつけ置き)してください。(ご使用に際して漂白剤の説明書を確認してください)			
25 ゴワゴワする	●少量の水で洗う節水タイプのビート洗浄では、タオルなどパイル素材の洗濯物は、 パイルが寝てごわつきが感じられること	「ため洗い」コースで、水位を「高」に設定し、水量を多めにして運転してください。 〈P.34、36〉			
	があります。	ソフト仕上剤のご使用をおすすめします。			
		「槽洗浄」コースを運転してください。 〈P.50〉			
	洗濯・脱水槽をお手入れしていますか。 ●洗濯・脱水槽に石けんかすや黒カビが発 生すると、においの原因となります。	洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を抑えるため、運転終了後、ふた、内ふたを開けておくことをおすすめします。 (子どもが洗濯・脱水槽の中に入らないようご注意ください)			
		洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を抑えるため、「槽乾燥」コースを運転することをおすすめします。〈P.50〉			
26 においがつく	石けん(天然油脂)を使用した洗剤を使用していませんか。  ●洗濯・脱水槽に石けんかすや黒カビが発生すると、においの原因となります。	「槽洗浄」コースを運転してください。 〈P.50〉			
(C0)0.19.2	<ul><li>排水口をお手入れしていますか。</li><li>●排水口が詰まっていると、においの原因となります。</li></ul>	月に一度を目安に、排水口のお手入れをしてください。〈P.77〉			
	●排水ホースの取り付け位置を変更すると、 においを防ぐことができます。	排水ホースの取り付け位置を、上段にセットしてください。(イラスト)			
	上段(上):排水口からのにおいが 気になる場合 (排水ホースを上段にセットするときは、 右図のように下側から押し込む) 下段(下):通常のセット位置				
	※床面に排水トラップを設置している場合は、下段(下)普通の セット位置にしてご使用ください。上段(上)にセットすると、 排水できなかったり、水漏れする恐れがあります。				

こんなときは	ここを確認してください	直しかた
C/0'&CC I&	洗剤やソフト仕上剤で、香りの強いものや、 粘性の高いものを使用していませんか。 ●洗濯物に、洗剤やソフト仕上剤の香りが 強く残ることがあります。	香りが気になる場合は、洗剤やソフト仕上 剤の使用量を減らしてください。
26 においがつく	お湯取運転に、入浴剤の入った風呂水を使用していませんか。 ●洗濯物に、入浴剤の香りがつくことがあります。	香りが気になる場合は、入浴剤の入った風 呂水は使用しないでください。
	<ul><li>●乾燥運転時に、排水口からのにおいを吸い 込み、洗濯物にしみつくことがあります。</li></ul>	においが気になる場合は、別売りの「洗濯機用排水トラップ」を販売店でお買い求めください。〈P.96〉 ※排水トラップの取り付けには、住宅工事の工務店などの工事が必要です。工務店などにご相談うえ、お買い求めください。
	ズボンや長袖シャツなど、絡みやすい洗濯物を多く入れて、洗濯乾燥運転していませんか。 ●絡んだ洗濯物をそのまま乾燥すると、乾きムラが発生する場合があります。	絡みやすい洗濯物が多い場合は、脱水運転後に一度洗濯物の絡みを手でほぐしてから、 乾燥運転をしてください。
② 乾きムラがある	洗濯物を脱水してから乾燥運転を行ないましたか。 ●脱水しないままの洗濯物を乾燥すると、 生乾きのまま運転が終了する場合があり ます。	ぬれた洗濯物を乾燥するときは、一度脱水 運転をしたあとで、乾燥運転を行なってく ださい。〈P.56〉
	●洗濯物の組み合わせや、本体を設置している場所の温度、湿度によっては、乾きムラが発生する場合があります。	乾き具合を「強め」に設定してください。 〈P.67〉 「念入り」コースで乾燥運転してください。 〈P.38〉
	洗濯物が絡んだまま乾燥運転していませんか。	乾燥ジワが気になる場合は、脱水運転後に 一度洗濯物の絡みを手でほぐし、シワを伸 ばしてから、乾燥運転をしてください。
		「シワガード」コースで乾燥運転してください。〈P.36、38〉 「シワガード」コースでは、生乾きのまま乾燥運転を終わらせます。運転後に吊り干ししてください。
② 乾燥ジワが気に     なる	シワの付きやすい洗濯物を乾燥運転していませんか。	乾燥運転の「標準」コースで、乾燥時間「30分」設定で乾燥してください。〈P.39〉 生乾きのまま乾燥運転が終わります。運転後に吊り干ししてください。
		「ふんわりガード」を設定してください。 〈P.67〉
	洗濯・脱水槽に、洗濯物が多く入っていませんか。	洗濯物の量を2kg以下に減らして、乾燥 運転してください。

Č	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
	eco水センサー の表示が点灯 しない	標準コース(洗濯、洗▶乾)以外のコースを 選んでいませんか。 ●エコ水センサーシステムは、標準コース (洗濯、洗▶乾)のみ作動します。	標準コース(洗濯、洗▶乾)を選んで運転 してください。 eco水センサーシステムの設定・解除は ⟨P.68⟩
	3 3.0	設定を解除していませんか。	eco水センサーシステムの設定・解除は〈P.68〉
	eco水センサー	手動で行程内容を変更していませんか。 ●標準コースを選んでいても、洗い時間など 手動で内容変更した場合や、ホット高洗浄 を設定した場合などは、自動で解除(消灯) されます。運転途中で行程内容を変更した 場合も、自動で解除(消灯)されます。	eco水センサーシステムの運転をしたい場合は、行程内容を変更せずに運転してください。
29 e c	の表示が消えて しまう	●ホット高洗浄を設定すると、自動で解除 されます。	eco水センサーシステムとホット高洗浄を 同時に設定することはできません。〈P.4〉
O水センサーシステム		洗濯・脱水槽にあらかじめ水を溜めていませんでしたか。 ●あらかじめ水が入った状態(約3L以上)で運転を開始した場合は、正確に計測できないため、自動で解除(消灯)されます。	eco水センサーシステムの運転をしたい場合は、洗濯・脱水槽内の水を排水してから運転してください。 〈P.56〉
シフ		●お湯取設定の場合は変化しません。	故障ではありません。
会テム	洗剤量表示が 変化しない (減らない)	●水の硬度と水温を計測して洗剤量を表示します。硬水地域は洗剤の泡立ちが悪いため、洗剤量を減らしません。また、水温が低い場合も同様です。同じ地域であっても、水道水を供給する浄水場によって、その水硬度は異なります。	故障ではありません。
		●洗剤量目安表示0.3杯の場合は変化しません。	故障ではありません。
	運転時間が 変化しない (減らない)	●水の硬度と水温を計測して運転時間を制御します。硬水地域は洗剤の泡立ちが悪いため、運転時間を減らしません。 また、水温が低い場合も同様です。同じ地域であっても、水道水を供給する浄水場によって、その水硬度は異なります。	故障ではありません。

## 操作パネルの点字内容

操作パネルの各ボタンには、点字を付けています。下図のカタカナ表記が点字の内容です。 一部のものは省略表示になっています。





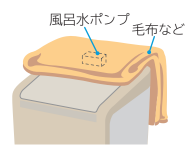
## もしものとき

## 転居などで水抜きをするとき(または凍結の恐れがあるとき)

- 1 水栓を閉める
- ② 電源を入れ、「槽洗浄」コースを選び、 スタートボタンを押して運転する
- 3 給水ホースを外し、下に向ける 〈据付説明書P.13〉
  - ●給水ホース内に付着した水滴がたれるので、 給水ホースの先にバケツなどの容器を置くか ぞうきんなどで水を受けてください。
- 4 約1分間運転して一時停止ボタンを押し、 電源を切る
  - ●給水ホース内の残水を抜きます。
- 5 お湯取ホースをセットしている場合は、浴槽からAg除菌お湯取ユニット(お湯取ホース)を取り出し、吸水つぎてを外す〈P.33〉
- 6 排水ホースを排水口に差し込む

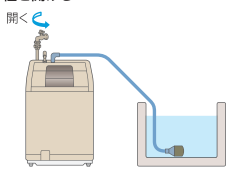
- ででは、脱水ボタンを押し、「脱水のみ」を設定して、約30秒間運転する〈P.56〉
  - ●洗濯・脱水槽と排水ホース内の水を抜くためです。
- 8 一時停止ボタンを押してから、電源を切る

寒冷地でのご使用など凍結の恐れのある場合は、 本体のうしろ側(上部)を毛布などで保温してく ださい。



### もし凍結したときは

- 🚹 給水ホースを外し、約40℃のお湯につける
  - ●お湯取ホース、Ag除菌お湯取ユニットも 同様にお湯につけます。
- 約40℃程度のお湯を、洗濯・脱水槽に 約5L入れ、約10分間放置する
- 給水ホースおよびお湯取ホースをつなぎ、 水栓を開ける



- 電源を入れ、スタートボタンを押し、放置 する(給水弁を解凍します)
  - ●通電時の熱で給水弁が解凍され、給水しは じめます。(約20分程度)

- 5 次の3点を確認する
  - (1)手で洗濯・脱水槽を回せるかどうか
    - → 回せることを確認
  - (2)電源を入れ、脱水ボタンを押し、「脱水のみ」 〈P.56〉を設定してスタートし、排水するか どうか
    - → 排水することを確認
  - (3)風呂水が吸水されるかどうか (「標準」コースでお湯取設定して運転する)
    - → 風呂水を吸水することを確認

風呂水ポンプの解凍には、時間がかかる場合が あります。吸水できないまま運転した場合は、 自動的に水道水に切り替わります。

※確認できない場合は、2~4を繰り返してください。

# 別売り部品

日立の家電品取扱店でお求めください。価格は、2011年4月現在の消費税率を基に総額表示を行っています。

こんなときに	別売り部品
結露による水滴から床面を守るとき	■洗濯機用トレー (YT-1) (幅640×奥行640×高さ30mm) 希望小売価格 7,350円 (税抜7,000円)
本体からの水漏れや、結露による水滴から床面を守るとき	<ul> <li>■洗濯機用防水パン (TP-780) (幅780×奥行640×高さ63mm) 希望小売価格 12,600円 (税抜12,000円)</li> <li>●住宅工事の工務店などの工事が必要です。 工務店にご相談のうえ、お買い求めください。</li> </ul>
本体を高くするときや、防水パンに入ら ない場合の設置のとき	■全自動専用設置台 (UP-D2) 希望小売価格 5,250円 (税抜5,000円)
排水口が本体の下にあるとき	■直下排水 L 形パイプ (HO-P5) 希望小売価格 1,050円 (税抜1,000円)
	■640幅防水パン用直下排水キット (HO-P10) 希望小売価格 840円 (税抜800円)
排水ホースを延長したいとき	■延長用排水ホース (約80cm) (部品番号KW-50K1-023) 希望小売価格 840円 (税抜800円)
排水口が糸くずなどで詰まりやすく なったとき	■糸くずボックス (WLB-2) (同梱排水ホース:長さ80cm) 希望小売価格 3,570円 (税抜3,400円)
排水口からの逆流やにおいを防ぐとき	■洗濯機用排水トラップ(YT-T1) 排水トラップの取り付けには、住宅工事の 工務店などの工事が必要です。工務店にご 相談のうえ、お買い求めください。 希望小売価格4,200円(税抜4,000円)
付属のお湯取ホース(約4m)で長さが 足りない場合 (延長用ではありません)	■お湯取ホース(約7m) (部品番号NW-7P5-045) 希望小売価格 1,890円 (税抜1,800円)  ●Ag除菌お湯取ユニットは付いていません。
	■お湯取ホース(約5m) (部品番号NW-7P5-046) 希望小売価格1,785円 (税抜1,700円) ●クリーンフィルター付きです。 (Ag除菌お湯取ユニットは付いていません)

- / +> L + I-	미토니까요	
こんなときに	別売り部品	
毛布・ドライコースで洗濯をするとき	■お洗濯キャップ (MO-F89) (部品番号MO-F89-001) 希望小売価格 1,260円 (税抜1,200円)	
糸くずフィルターが破損したとき	■糸くずフィルター (型式 NET-D9LV) 希望小売価格 630円 (税抜600円)	
排水口の糸くずの付着が気になるときや、 異物トラップが破損したとき	■異物トラップ (部品番号BW-D9JV-050) 希望小売価格 525円 (税抜500円)	
洗剤ケースが破損したとき	■洗剤ケース (部品番号BW-D9JV-062) 希望小売価格 1,050円 (税抜1,000円)	
乾燥フィルターのネットが破れたときや、 破損したとき また、消臭効果がなくなったとき	■乾燥フィルター (部品番号BW-D9KV-001) 希望小売価格 2,520円 (税抜2,400円)	
Ag除菌お湯取ユニットが目詰まりした ときや、破損したとき	■お湯取ポンプストレーナ (部品番号BW-D9JV-077) 希望小売価格 735円 (税抜700円)	
	■お湯取ポンプフィルター (緑)(黒)セット (部品番号BW-D9JV-088) 希望小売価格 315円 (税抜300円)	
	■お湯取ポンプAg除菌ユニット (部品番号BW-D9JV-078) 希望小売価格 2,520円 (税抜2,400円)	
	■お湯取ポンプネット (部品番号NW-7S-057) 希望小売価格 315円 (税抜300円)	
風呂水吸水口のフィルターが破損したとき	■ポンプフィルター (部品番号BW-DV9F-081) 希望小売価格 315円 (税抜300円)	
洗濯物のにおいが気になるときや、洗濯・ 脱水槽のにおい、汚れが気になるとき	<ul><li>■洗濯槽クリーナー (SK-1) (塩素系/1500mL) 希望小売価格 2,100円 (税抜2,000円)</li></ul>	

## 仕樣

## 本 体

型 式	BW-D9LV			
電源	100V、50-60Hz共用			
標準洗濯容量				
標準脱水容量	9.0kg (乾燥状態での布質量)			
標準乾燥容量	6.0kg (乾燥状態での布質量)			
標準水量	35L (洗濯「標準」コース)			
標準使用水量	9kg 洗濯時 73L (洗濯「標準」 コース)			
惊 华 伐 用 小 里	6kg 洗乾時 96L (洗乾「標準」コース)			
電動機の定格消費電力	530W (50-60Hz)			
電熱装置の定格消費電力	1220W (50-60Hz)			
定格消費電力	1380W (30℃)			
洗濯方式	ビート式			
水 道 水 圧	0.03~0.8MPa {0.3~8kgf/cm²}			
外 形 寸 法	幅650mm×奥行645mm×高さ1,040mm			
質 量	約63kg			

## 風呂水ポンプ(本体に内蔵)

定	格消	費電	力	55W (50-60Hz)	揚水量	毎分10L (全揚程1.2m、ホース長さ4mのとき)
定	格	電	圧	DC 24V		
定	格	電	流	DC 2.3A	お湯取ホース内径	15mm(市販のホースは使えません)

## 循環ポンプ(本体に内蔵)

定	格消	費電	1 力	34W (50Hz-60Hz)	定	格	電	流	DC 2.2A
定	格	電	圧	DC 24V	揚	가	<	量	毎分18L

## 保証とアフターサービス

### 保証書(別添)

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みのあと、大切に保存してください。

保証期間:お買い上げの日から1年です。

### 補修用性能部品の保有期間

洗濯乾燥機の補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。 補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

### 部品について

修理のために取り外した部品は、特段のお申し出がない場合は、弊社にて引き取らせていただきます。 修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

### ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談ならびにご不明な点は、お買い上げの販売店または「ご相談窓口」〈P.100〉にお問い合わせください。

### 転居されるとき

ご転居により、お買い上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。 電源周波数の異なる地区へのご転居に際しても部品の交換は不要です。

### 修理を依頼されるときは

出張修理

78~93ページに従って調べていただき、なお異常のあるときは、ご使用を中止し、電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店にご連絡ください。

#### 保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って、販売店が修理させていただきます。

### ご連絡していただきたい内容

品	品 名		電気洗濯乾燥機				
型		式	ビーダブリューディー9エルブイ				
盂		I	BW-D9LV				
お買い上げ日			年 月 日				
故障	章の北	犬況	できるだけ具体的に				
_ `	住	所	付近の目印なども併せてお知らせください。				
お	名	前					
電	話	番					
訪問ご希望日							

#### 保証期間が過ぎているときは

修理して使用できる場合には、ご希望により修理させていただきます。

#### 修理料金の仕組み

技術料	診断、部品交換、調整、修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。技術者の人件費、技術教育費、測定機器などの設備費、一般管理費などが含まれます。
部品代	修理に使用した部品代金です。そのほか修理 に付帯する部材などを含む場合もあります。
出張料	商品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。別途、駐車料金をいただく場合があります。

### 一般家庭用以外でご使用になるとき

理容院や美容院などでタオルなどの洗濯・乾燥に、また、寮や病院などで共同でご使用になり、一日の使用時間が一般家庭に比べて極端に長い場合には、短期間で部品の交換(駆動部ユニット、フィルターなど)が必要になることがあります。お買い上げの販売店にご相談のうえ、定期的な点検を受けてお使いになることをおすすめします。

●このようなご使用は、保証期間の対象外となります。

## 保証とアフターサービス(続き)

### 愛情点検

#### ★長年ご使用の洗濯乾燥機の点検を



ご使用の際、 このような 症状はあり ませんか?

- ●洗濯・脱水槽が止まりにくい。
- ●水漏れがする。(ホース、水槽、給水つぎて)
- ●こげくさいにおいがしたり、運転中に異常な音や振動がある。
- ●本体にさわるとピリピリ電気を感じる。
- ●据付が傾いたりグラグラしている。
- ●電源を入れても、動かないときがある。
- ●タイマーが途中で止まることがある。
- ●電源コード、プラグが異常に熱い。
- ●そのほかの異常・故障がある。
- ●電源プラグが変形したり、電源コードにひび割れや傷がある。
- ●乾燥時間が異常に長くなった。

このような症状のときは、故障や事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて販売店に点検・修理をご相談ください。

### 日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに関するご相談はエコーセンターへ TEL 0120-3121-68 FAX 0120-3121-87

> (受付時間) 9:00~19:00 (365日) 携帯電話、PHSからもご利用できます。

商品情報やお取り扱いについてのご相談はお客様相談センターへ

TEL 0120-3121-11 FAX 0120-3121-34

(受付時間) 9:00~17:30(月~土)、9:00~17:00(日・祝日) 年末年始は休ませていただきます。 携帯電話、PHSからもご利用できます。

- ●「持込修理」および「部品購入」については、上記サービス窓口にて各地区のサービスセンターをご紹介させていただきます。
- ●お客様が弊社にお電話でご連絡いただいた場合には、正確にご回答するために、通話内容を記録(録音など)させていただくことがあります。
- ●ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し対応させていただくことがあります。
- ●修理をご依頼いただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。



このマークは、特定の化学物質(鉛・水銀・カドミウム・六価クロム・PBB(ポリブロモビフェニル)・PBDE(ポリブロモジフェニルエーテル))の含有率が基準値以下であることを示しています。
(規定の除外項目を除く)

JIS C 0950: 2008

詳しい環境情報は、当社のホームページでご覧いただけます。http://www.hitachi-ap.co.jp/company/environment/kankyo/

七字柱く	工
お客様メ	Т

後日のために記入しておいて ください。サービスを依頼さ れるとき、お役に立ちます。

購入店名	電話(	)	-
------	-----	---	---

ご購入年月日 年 月 日

### 廃棄時にご注意ください。

2001年4月施行の家電リサイクル法では、お客様がご使用済みの洗濯乾燥機を廃棄される場合は、収集・運搬料金、再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。